



RAS | AIS

RISCO 

RISCO

02/05/2025

## CENTRALES INTRUSION HYBRIDES

### RISCO LIGHTSYS+ - PCB



Platine mère du système LightSYS+ • 8 zones, extensible jusque 512 zones • Equipé d'une connexion multisoquet IP et connectivité WiFi • 32 partitions • 500 codes utilisateurs • 4-196 sorties programmables • Journal de 2000 événements Cette platine ne dispose pas de connexion téléphonique analogique! ATTENTION: Cette platine LIGHTSYS+/PCB ne peut être utilisée qu'en combinaison avec le boîtier LIGHTSYS+\_PLASTIC--BOX/L, LIGHTSYS+\_PLASTIC--BOX/S et LIGHTSYS+\_METAL--BOX/L ! ATTENTION: Cette platine LIGHTSYS+/PCB ne peut être utilisée qu'en combinaison avec l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 et LIGHTSYS+\_POWER/2A5 !

LIGHTSYS+/PCB

+0.124 €Recupel



B-673-1014



Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 2,5A/12VDC. Câble d'alimentation côté 230V non-inclus.

LIGHTSYS+\_POWER/2A5

+0.0579 €Recupel



Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 4,5A/12VDC. Câble d'alimentation côté 230V non-inclus.

LIGHTSYS+\_POWER/4A5

+0.0579 €Recupel



Câble d'alimentation de type de raccordement EURO vers IEC 60320 C5. Longueur: 2 mètres Couleur: Noir

LIGHTSYS+\_POWER/CABLE

### RISCO LIGHTSYS+ - BOITIER ABS



KIT LightSYS+ de base avec petit boîtier en plastique, version multilingue. Le KIT comprend les produits suivants: • LIGHTSYS+/PCB Platine mère du système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/S Petit boîtier en plastique vide pour le système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_POWER/2A5 Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 2,5A/12VDC

LIGHTSYS+\_KIT-PANEL-S/2A5



B-673-1014



KIT LightSYS+ de base avec grand boîtier en plastique, version multilingue. Le KIT comprend les produits suivants: • LIGHTSYS+/PCB Platine mère du système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L Grand boîtier en plastique vide pour le système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_POWER/2A5 Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 2,5A/12VDC

LIGHTSYS+\_KIT-PANEL/2A5



B-673-1014



KIT LightSYS+ de base avec grand boîtier en plastique, version multilingue. Le KIT comprend les produits suivants: • LIGHTSYS+/PCB Platine mère du système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L Grand boîtier en plastique vide pour le système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_POWER/4A5 Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 4,5A/12VDC

LIGHTSYS+\_KIT-PANEL/4A5



B-673-1014

## RISCO LIGHTSYS+ - BOITIER METAL



KIT LightSYS+ de base avec grand boîtier en plastique et un couvercle métallique, version multilingue. Le KIT comprend les produits suivants: • LIGHTSYS+/PCB Platine mère du système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L Grand boîtier vide en PVC avec couvercle en métal pour le système LightSYS+ • LIGHTSYS+\_POWER/4A5 Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 4,5A/12VDC

LIGHTSYS+\_KIT-PANEL-M/4A5



B-673-1014

## CENTRALES PCB

### RISCO LIGHTSYS+ - PCB



Platine mère du système LightSYS+ • 8 zones, extensible jusque 512 zones • Equipé d'une connexion multisocket IP et connectivité WiFi • 32 partitions • 500 codes utilisateurs • 4-196 sorties programmables • Journal de 2000 événements Cette platine ne dispose pas de connexion téléphonique analogique! ATTENTION: Cette platine LIGHTSYS+/PCB ne peut être utilisée qu'en combinaison avec le boîtier LIGHTSYS+\_PLASTIC--BOX/L, LIGHTSYS+\_PLASTIC--BOX/S et LIGHTSYS+\_METAL--BOX/L ! ATTENTION: Cette platine LIGHTSYS+/PCB ne peut être utilisée qu'en combinaison avec l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 et LIGHTSYS+\_POWER/2A5 !

LIGHTSYS+/PCB

+0.124 €Recupel



B-673-1014

## CLAVIERS FILAIRES

### CLAVIERS LCD



Clavier LCD. • Affichage graphique avec rétro-éclairage bleu • Indicateurs visuels pour indiquer les erreurs du système, le sabotage et le mode activé/désactivé • 4 touches de raccourci pour activer et désactiver facilement un groupe ou effectuer des opérations macro • Consommation: 13,8v +/-10%, 48 mA en moyenne/52 mA max • Dimensions (H x L x P): 153 x 84 x 28 mm ! A utiliser sur les centrales LightSYS, LightSYS+ et ProSYS Plus.

LIGHTSYS-LCD

+0.124 €Recupel



B-673-1006

## CLAVIERS LCD AVEC LECTEUR DE PROXIMITE INTEGRE



Clavier LCD avec lecteur de proximité 13,56MHz intégré. • Affichage graphique avec rétro-éclairage bleu • Facile à installer grâce au support de montage intégré et vis pour fixer le clavier au support de montage • Indicateurs visuels pour indiquer la connexion au Cloud, les erreurs du système, le sabotage et le mode activé/désactivé • Consommation: 13,8v +/-10%, 130 mA en moyenne/180 mA max • Dimensions (H x L x P): 178 x 103 x 27 mm ! A utiliser sur les centrales LightSYS (à partir de la version 5.64), LightSYS+ et ProSYS Plus.

PANDA-LCD/PROX

+0.124 €Recupel



B-673-0059



Clavier LCD avec lecteur de proximité intégré (13,56MHz) pour système LightSYS, LightSYS+ et ProSYS Plus, rétro-éclairage bleu.

LIGHTSYS-LCD/PROX

+0.124 €Recupel



B-673-1006



Set de 10 tags proximité (13,56MHz). ! A utiliser sur: - PROSYSTOUCH/PROX - PROSYSTOUCH/PROX/W - AGILITY-KEYPAD - AGILITY3-KEYPAD - AGILITY-SLIMKEYPAD/B - PROSYS SMART READER - LIGHTSYS-LCD/PROX - PANDA-LCD/PROX - PANDA-LCD/PROX/2WAY - PANDA-LCD/PROX/LIGHTSYS/2WAY - ELEGANTTOUCH/PROX/W - ELEGANTTOUCH/PROX/B - RISCO-DOOR CONTROL READER

PROSYSTOUCHPROXTAG

## CLAVIERS TOUCHSCREEN



Clavier à écran tactile couleur. • 8.0" IPS • 1200 x 800 pixels • Facile à installer grâce au support de montage intégré et vis pour fixer le clavier au support de montage • Raccordement via le bus RS485 • Connexion RiscoCloud via WiFi 802.11 b/g/n 2.4 GHz • Commande du système via une interface utilisateur personnalisable • Affichage de vidéo live et enregistrées de caméras Video et enregistreurs VUpoint • Affichage des images de détecteurs EYEWAVE avec caméra intégrée • Intégration avec Risco Smart Home • Updates software automatisés via Wi-Fi • Consommation: 13,8v +/-10%, 200 mA en moyenne/300 mA max • Dimensions (LxHxP): 208 x 129 x 24 mm ! A utiliser avec les centrales LightSYS (à partir de version 6.05), LightSYS+ et ProSYS PLUS (à partir de version 1.4).

RISCONTROL TOUCHSCREEN

+0.124 €Recupel



B-673-1010



Clavier à écran tactile couleur. • 8.0" IPS • 1200 x 800 pixels • Transceiver Z-WAVE (PLUS) intégré • Facile à installer grâce au support de montage intégré et vis pour fixer le clavier au support de montage • Raccordement via le bus RS485 • Connexion RiscoCloud via WiFi 802.11 b/g/n 2.4 GHz • Commande du système via une interface utilisateur personnalisable • Affichage de vidéo live et enregistrées de caméras Video et enregistreurs VUpoint • Affichage des images de détecteurs EYEWAVE avec caméra intégrée • Intégration avec Risco Smart Home • Updates software automatisés via Wi-Fi • Consommation: 13,8v +/-10%, 200 mA en moyenne/300 mA max • Dimensions (LxHxP): 208 x 129 x 24 mm ! A utiliser avec les centrales LightSYS (à partir de version 6.05), LightSYS+ et ProSYS PLUS (à partir de version 1.4) ou utilisé de manière autonome comme module de communication Z-WAVE (PLUS)..

RISCONTROL ZWAVE TOUCHSCREEN

+0.124 €Recupel



B-673-1010

## CLAVIERS TOUCHSCREEN AVEC LECTEUR DE PROXIMITE INTEGRE



Clavier tactile élégant blanc avec rétro-éclairage bleu. • Équipé d'un lecteur de proximité intégré (13,56MHz) • Facile à installer grâce au support de montage intégré et vis pour fixer le clavier au support de montage • Indicateurs visuels pour indiquer les erreurs du système, le sabotage et le mode activé/désactivé • 4 touches de raccourci pour activer et désactiver facilement un groupe ou effectuer des opérations macro • Consommation: 13,8v +/-10%, 100 mA max • Dimensions (H x L x P): 129 x 177 x 24 mm ! A utiliser avec les centrales PROSYS, LightSYS (à partir de version 2.65), LightSYS+ et ProSYS PLUS.

ELEGANTTOUCH/PROX/W

+0.124 €Recupel



B-673-0047



Clavier tactile élégant noir avec rétro-éclairage bleu. Equipé d'un lecteur de proximité (13,56MHz) intégré ! A utiliser avec les centrales PROSYS, LightSYS (à partir de version 2.65), LightSYS+ et ProSYS PLUS.

ELEGANTTOUCH/PROX/B

+0.124 €Recupel



B-673-0047



Kit d'encastrement pour le clavier ELEGANT.

ELEGANT/FLUSHMOUNT



Set de 10 tags proximité (13,56MHz). ! A utiliser sur: - PROSYSTOUCH/PROX - PROSYSTOUCH/PROX/W - AGILITY-KEYPAD - AGILITY3-KEYPAD - AGILITY-SLIMKEYPAD/B - PROSYS SMART READER - LIGHTSYS-LCD/PROX - PANDA-LCD/PROX - PANDA-LCD/PROX/2WAY - PANDA-LCD/PROX/LIGHTSYS/2WAY - ELEGANTTOUCH/PROX/W - ELEGANTTOUCH/PROX/B - RISCO-DOOR CONTROL READER

PROSYSTOUCHPROXTAG

## ACCESSOIRES CLAVIERS



Kit d'encastrement pour le clavier ELEGANT.

ELEGANT/FLUSHMOUNT



Set de 10 tags proximité (13,56MHz). ! A utiliser sur: - PROSYSTOUCH/PROX - PROSYSTOUCH/PROX/W - AGILITY-KEYPAD - AGILITY3-KEYPAD - AGILITY-SLIMKEYPAD/B - PROSYS SMART READER - LIGHTSYS-LCD/PROX - PANDA-LCD/PROX - PANDA-LCD/PROX/2WAY - PANDA-LCD/PROX/LIGHTSYS/2WAY - ELEGANTTOUCH/PROX/W - ELEGANTTOUCH/PROX/B - RISCO-DOOR CONTROL READER

PROSYSTOUCHPROXTAG



Boîtier métallique avec serrure, 2 clés et contact sabotage la protection des claviers. Dimensions extérieures : 215 x 150 x 50 (LxHxP) mm Dimensions intérieures : 160 x 145 x 40 (LxHxP) mm Convient pour entre autres: • SA-INT-KLCD-xx • SA-INT-KLCDL-xx • SA-INT-KLCDR-xx • PROSYSLCD • PROSYSLCD/PROX

SA-PU-AWO353

## CLAVIERS SANS FIL

### CLAVIERS LCD AVEC LECTEUR DE PROXIMITE INTEGRE



Clavier bidirectionnel sans fil 868MHz avec lecteur de proximité 13,56MHz intégré. • Finition blanche avec rétro-éclairage bleu • Permet le contrôle et la programmation sans fil du système LightSYS+. • Piles incluses: 4 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ (version 3.xx ou supérieure) et LightSYS AIR. ! Nécessite un récepteur vidéo sans fil type RISCO-WRLS VIDEO en combinaison avec le système LightSYS+, qui doit être connecté au FAST-BUS 3 du système LightSYS+.

PANDA-LCD/PROX/LIGHTSYS+/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1034



Clavier bidirectionnel sans fil 868MHz avec lecteur de proximité 13,56MHz intégré. • Finition noire avec rétro-éclairage bleu • Permet le contrôle et la programmation sans fil du système LightSYS+. • Piles incluses: 4 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ (version 3.xx ou supérieure) et LightSYS AIR. ! Nécessite un récepteur vidéo sans fil type RISCO-WRLS VIDEO en combinaison avec le système LightSYS+, qui doit être connecté au FAST-BUS 3 du système LightSYS+.

PANDA-LCD/B/PROX/LIGHTSYS+/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1034



Clavier bidirectionnel sans fil 868MHz avec lecteur de proximité 13,56MHz intégré. • Rétro-éclairage bleu • Piles incluses: 4 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS (version 5.87 ou supérieure).

PANDA-LCD/PROX/LIGHTSYS/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1003

## DETECTEURS SANS FIL

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0069



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP sans fil 868MHz bidirectionnel. • Hauteur de montage: 2.4m • Portée de détection: 10m, 90° • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 103 x 41 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.24), WiComm Pro (à partir de version 5.24), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PICOLO-PIR/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP sans fil 868MHz. • Portée: 15m x 15m • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA92/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0025

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR bidirectionnel sans fil 868MHz. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-DT+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0068

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0069



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR bidirectionnel sans fil 868MHz. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-DT+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0068



Détecteur IRP sans fil 868MHz bidirectionnel. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Hauteur de montage: 2.4m • Portée de détection: 8m, 90° • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 103 x 41 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.24), WiComm Pro (à partir de version 5.24), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PICOLO-PIR-PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS PLAFOND



Détecteur de fumée et/ou de chaleur combiné à une détection de plafond IRP à 360° sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Portée détection IRP: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 (applicable à la section détection de fumée uniquement) • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ et LightSYS AIR (à partir de version 3.2.0).

LUNAR FIREWATCH/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



B-673-1035

## DETECTEURS AVEC CAMERA



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR-PET/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR-PET/CAM/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP sans fil 868MHz uni- et bidirectionnel avec modèle de détection rideau. • Fonctionnement sans fil (unidirectionnel ou bidirectionnel) réglable • Hauteur de montage: 1.8-3.0m • Portée de détection à sélectionner: 3m ou 6m (5°) • Support de montage 90° inclus • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 99 x 32 x 35 mm ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS (version 7), Agility (à partir de version 3.84), WiComm Pro (à partir de version 3.84), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.59), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W ou AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CURTAIN/1+2W

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0058

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS AVEC CAMERA



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~90° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.4) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/CAM/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur extérieur IRP+RADAR sans fil 868MHz bidirectionnel avec modèle de détection rideau. • RADAR K-band • Hauteur de montage: 1.8-3.0m • Portée de détection: 12m x 5° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage 90° inclus • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 124 x 35 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.15), WiComm Pro (à partir de version 5.15), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CURTAIN/OD/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° avec panneau solaire intégré pour BEYOND\_DT/CAM/2WAY et BEYOND\_DT/2WAY.

BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL

+0.053 €Bebat



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## DETECTEURS INDUSTRIELS



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~90° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.4) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/CAM/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Support de montage 180° avec panneau solaire intégré pour BEYOND\_DT/CAM/2WAY et BEYOND\_DT/2WAY.

BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL

+0.053 €Bebat

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



Détecteur de chocs avec aimant sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA62/B

+0.053 €Bebat



Détecteur acoustique bris de verre sans fil unidirectionnel 868MHz. • Portée: 9 mètres • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 87 x 51 x 29 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6GLAS/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur de chocs sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions contact (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6S/B

+0.053 €Bebat

## DETECTEURS INCENDIE

### DETECTEURS OPTIQUES & THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.72), WiComm Pro (à partir de version 3.72), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.59), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA35/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



Détecteur de fumée et/ou de chaleur combiné à une détection de plafond IRP à 360° sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Portée détection IRP: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 (applicable à la section détection de fumée uniquement) • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ et LightSYS AIR (à partir de version 3.2.0).

LUNAR FIREWATCH/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



B-673-1035

## DETECTEURS GAZ/CO/EAU/TEMPERATURE

### DETECTEURS CO



Détecteur de CO sans fil 868MHz. • Sirène intégrée 85dBA à 3m • Bouton de test intégré • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

RISCO\_CO/1WAY

+0.053 €Bebat +0.0826 €Recupel

### DETECTEURS EAU



Détecteur de niveau d'eau sans fil unidirectionnel 868MHz. • Capteur avec 2,4m de câble • Signalisation retardée de 20 secondes • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6F/B

+0.053 €Bebat

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## MODULES D'EXTENSION - MODULES RELAIS FILAIRES

### ALIMENTATION DEPORTEE + MODULE D'EXTENSION



Alimentation BUS contrôlée Risco 3,5A. • Puissance 3,5A / 11-14Vdc • Capacité maximale de la batterie 21Ah (pratiquement 18Ah en cas d'utilisation d'un boîtier Risco) • Modèle de PCB protégé en plastique • Protection contre la décharge profonde de la batterie et court-circuit AUX • Surveillance par BUS de l'état de la tension secteur, de la batterie, de l'entrée AUX et de l'autoprotection • Diagnostic BUS de la tension et de la consommation de courant • Mise à jour du micrologiciel possible via le BUS ! Nécessite un boîtier Risco de type LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L ou LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L en combinaison de l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 ! A utiliser avec la centrale LightSYS+ (version 3.01 ou supérieure)

RISCO-EPS350

+0.01 €Recupel



B-673-1031



Boîtier métallique avec alimentation BUS de 3,0A intégrée. • Espace pour une batterie de 18Ah • Deux sorties relais programmables disponibles • Dimensions (LxHxP): 365 x 325 x 90 mm ! A utiliser avec les centrales ProSYS (à partir de version 4), ProSYS Plus, LightSYS en LightSYS+ centrale.

PROSYSBOX-EPS3



B-673-0032

### MODULE D'EXTENSION



Platine d'extension 8 zones. ! A utiliser avec les centrales ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

LIGHTSYS-EZ8



B-673-0049



Platine d'extension de 1 zone avec connexion triple résistance. ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

PROSYSEZ1

## MODULE RELAIS/SORTIES



Platine d'extension de sorties avec 4 sorties relais. Relais (C/NO/NF) prévus pour la commutation de 3A. ! A utiliser avec les centrales ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

RP296E04



B-673-1024

## MODULES D'EXTENSION - MODULES RELAIS SANS FIL



Extension bidirectionnelle sans fil 868MHz. • 4 entrées pour zones câblées • 4 sorties pilotables (2 x relais et 2 x transistor) • Possibilité de commander 16 dispositifs basés sur le protocole X-10 • Transfo 14,4Vac pour alimentation primaire inclus • Place pour 3 batteries rechargeables de type AA NiMH 1,2V 2300mAH pour backup alimentation ! A utiliser en combinaison avec le système Agility et WiComm Pro.

AGILITY-I/O



B-673-0037

## MODULES D'EXTENSION + ALIMENTATION



Alimentation BUS contrôlée Risco 3,5A. • Puissance 3,5A / 11-14Vdc • Capacité maximale de la batterie 21Ah (pratiquement 18Ah en cas d'utilisation d'un boîtier Risco) • Modèle de PCB protégé en plastique • Protection contre la décharge profonde de la batterie et court-circuit AUX • Surveillance par BUS de l'état de la tension secteur, de la batterie, de l'entrée AUX et de l'autoprotection • Diagnostic BUS de la tension et de la consommation de courant • Mise à jour du micrologiciel possible via le BUS ! Nécessite un boîtier Risco de type LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L ou LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L en combinaison de l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 ! A utiliser avec la centrale LightSYS+ (version 3.01 ou supérieure)

RISCO-EPS350

+0.01 €Recupel



B-673-1031



Boîtier métallique avec alimentation BUS de 3,0A intégrée. • Espace pour une batterie de 18Ah • Deux sorties relais programmables disponibles • Dimensions (LxHxP): 365 x 325 x 90 mm ! A utiliser avec les centrales ProSYS (à partir de version 4), ProSYS Plus, LightSYS en LightSYS+ centrale.

PROSYSBOX-EPS3



B-673-0032



Module de protection contre la décharge profonde d'une batterie au plomb de 12 volts.

SA-ZB-1

## TRANSCEIVERS (EMETTEUR-RECEPTEUR)

### RECEPTEURS RADIO 868MHZ



Extension 32 zones sans fil. • Antenne 868.65 Mhz pour communication avec les dispositifs de détection sans fil • Consommation: 40m (maximum 65mA) • Dimensions (LxHxP): 78 x 125 x 25 mm ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS, LightSYS+ et ProSYS Plus.

LIGHTSYS-EW32



B-673-1009



Extension vidéo zone sans fil. • Antenne 868.65 Mhz pour communication avec les dispositifs de détection sans fil • Antenne 869.525 Mhz pour la communication des images provenant de détecteurs sans fil équipés d'une caméra • Max 8 détecteurs détecteurs sans fil équipés d'une caméra • Max 32 dispositifs de détection sans fil • A raccorder sur le Fast-bus du système LightSYS Plus et ProSYS Plus (maximum 16 pièces) • Consommation: 40m (maximum 60mA) • Dimensions (LxHxP): 78 x 125 x 25 mm ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ et ProSYS Plus (à partir de version 1.4).

RISCO-WRLS VIDEO



B-673-1009

+0.01 €Recupel

### TELECOMMANDES RADIO 868MHZ



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition blanche. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/2WAY



B-673-1008

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition noire. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/B/2WAY



B-673-1008

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

### BOUTONS PANIQUE



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## REPETITEURS



Module répéteur sans fil 868 MHz pour obtenir une plus grande portée de transmission entre les périphériques sans fil bidirectionnels. • Le répéteur reçoit des messages des périphériques sans fil qui lui ont été attribués, puis renvoie ces messages renforcé à la centrale • Le répéteur prend en charge les périphériques bidirectionnels • Un répéteur peut être enseigné à un panneau de sécurité Risco avec un contrôle maximal de: - 32 zones (y compris 8 eyeWAVE IRP/CAM's et/ou BEYOND\_DT) - 3 sirènes - 3 unités de commande - 16 télécommandes - une extension E/S • Jusqu'à 4 répéteurs peuvent être reliés à un panneau de sécurité • Alimentation en courant continu de 14,4 V (incluse) • Batterie rechargeable Lithium-Ion 2200 mAh (incluse) • Dimensions (H x L x P): 130 x 75 x 25 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.62), WiComm Pro (à partir de version 5.62), LightSYS+ et LightSYS AIR.

AGILITY-REPEATER/2W

+0.053 €Bebat

## KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP

### KEYFOB



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition blanche. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition noire. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008

## BOUTON PANIQUE



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## HOLDUP



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## MEDICAL



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat

## MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS

### MODULES DE COMMUNICATION IP WIFI



Antenne WiFi externe avec câble pour augmenter la portée WiFi du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers en plastique et en métal.

LIGHTSYS+\_WIFI/EXT-ANTENNE

### MODULES DE COMMUNICATION GSM



Module GSM/GPRS 2G pour transmission vocale, transmission vers dispatching, programmation à distance via canal GSM ou commande via Risco Cloud. Antenne GSM incluse et à utiliser avec le boîtier plastique LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/S et LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L. ! A utiliser avec la centrale LightSYS+, LightSYS V5.xx et Agility V5.xx.

LIGHTSYS+\_GSM-2G

+0.124 €Recupel



Module GSM 4G pour transmission vocale, transmission vers dispatching, programmation à distance via canal GSM et commande via Risco Cloud. • Antenne GSM incluse et à utiliser avec le boîtier plastique LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/S et LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L. • A utiliser avec la centrale LightSYS+ • Consommation de courant 12Vdc : 30mA (typique) / 300mA (max) ! Nécessite une carte SIM VOLTE en cas de communication vocale.

LIGHTSYS+\_GSM-4G+VOICE

+0.124 €Recupel



Module GSM/4G pour transmission vocale, transmission vers dispatching, programmation à distance via canal GSM et commande via Risco Cloud. Antenne GSM incluse et à utiliser avec un boîtier plastique. ! A utiliser avec les centrales LightSYS+, LightSYS (à partir de version 6.05), ProSYS Plus (à partir de version 1.4.3), WiComm (à partir de version 5.62) et Agility (à partir de version 5.62).

PROSYSPLUS-GSM-4G+VOICE

+0.124 €Recupel



Module Cellulaire Risco sur Bus • Permet de raccorder un module de communication GSM de Risco à distance • Aussi bien modules de communication Risco 2G, 3G que 4G • Platine, hors boîtier • Possibilité de placer le module dans le boîtier PROSYSBOX-PLASTIC ou LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/S • La distance de câblage admissible entre l'unité centrale et le MODULE RISCO\_COB est de 30 m maximum sans alimentation supplémentaire. Pour les distances plus longues, une alimentation supplémentaire est nécessaire !! A utiliser avec les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RISCO\_COB-MODULE



B-673-0046

## ANTENNES POUR MODULES GSM



Antenne GSM externe avec câble pour augmenter la portée GSM 2G/3G/4G du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers en plastique et en métal. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX BIEN inclus !

LIGHTSYS+\_GSM/EXT-ANTENNE



Antenne GSM externe à base magnétique avec 3m de câble pour augmenter la portée GSM 2G/3G/4G du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers avec un couvercle métallique ou sur une surface métallique. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX NON inclus !

LIGHTSYS+\_GSM/EXT-M-ANTENNE



Antenne GSM externe à base magnétique avec 3m de câble pour système Agility, LightSYS+ et LightSYS AIR. Peut être utilisé sur les boîtiers avec des couvercles en plastique et lorsque l'antenne doit être positionné sur une surface métallique. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX BIEN inclus !

AGILITY-GSM-ANT

## MODULES DE COMMUNICATION PSTN



Module pour raccordement d'une ligne téléphonique analogique classique, à enficher sur la centrale LightSYS+. ! A utiliser avec les centrales LightSYS+ (à partir de version 2.1.0.004). ! Si un module de communication PSTN et GSM simultanément est souhaité, le module GSM doit être connecté au système LightSYS+ via le RISCO\_COB-MODULE.

LIGHTSYS+\_PSTN

+0.124 €Recupel

## MODULES DE COMMUNICATION KNX/EIB-MODBUS



Interface domotique KNX/MODBUS pour l'intégration sur la centrale PROSYSPLUS, LIGHTSYS, LIGHTSYS+ et AGILITY.

RISCO\_KNX/MODBUS

## TRANSMETTEURS VOCAUX



Module vocal multilingue interactif pour système LightSYS, LightSYS+ et ProSYS Plus. ATTENTION: Uniquement compatible avec une platine mère LightSYS si une transmission GSM est prévue! ATTENTION: Uniquement compatible avec une platine mère LightSYS+ si une transmission LIGHTSYS+\_GSM-4G+VOICE est prévue en combinaison avec carte SIM VOLTE!

LIGHTSYS-VOICE-C



B-673-1007

## CARTES SIM



Carte SIM Risco à utiliser en combinaison avec un module GSM Risco. • S'adapte à tous les modules de communication GSM de Risco • Haute connectivité en tant que communication de secours ou principale au réseau GSM • Données illimitées avec les systèmes d'alarme Risco • N'est pas lié à un réseau spécifique et peut donc se déplacer sans problème entre plusieurs réseaux • La carte SIM ne fonctionne qu'en combinaison avec un panneau Risco • Disponible uniquement pour les sites du programme "cloud revenue" de Risco

RISCO-SIM\_1PC

## CONTROLE D'ACCES

### LECTEURS DE PROXIMITE



Lecteur de proximité (13.56MHz) avec fonction Acces et/ou Armement-Désarmement. A raccorder directement sur le bus de la centrale LightSYS+. • Convient pour une installation intérieure et extérieure (IP65) • Indication Audio/Visuele: LED rouge & Buzzer • Température de fonctionnement : -30° à 65° C • Dimensions (HxLxD): 87 x 50 x 20 mm • Consommation en courant 13Vdc: 60mA (max) • Jusqu'à 32 lecteurs connectables à un système LightSYS+ (maximum 16 par BUS). ! Non pourvu de ses propres entrées/sorties pour commander et surveiller une porte/un portail. Pour cela, il faut prévoir une entrée et/ou une sortie sur le système LightSYS+. ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ (à partir de version 2.0.0).

RISCO-DOOR OPENER READER

+0.01 €Recupel

## LEVEE DE DOUTE

### MODULE VERIFICATION VIDEO



License caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 16 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/16CH

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ en LightSYS AIR centrale.

VUPOINT\_NVR/4CH

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 50W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/4CH/POE

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 8 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 80W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 270.0 x 204.7 x 45.7 mm • Poids: 0.65 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/8CH/POE

+0.1 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-BULLET\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max 5W) • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x 34,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-CUBE-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison de la centrale Agility (version 3 ou supérieure), LightSYS, LightSYS+, LightSYS AIR et de la centrale ProSYS Plus.

VUPOINT-DOME\_P2P

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-DOME\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 4.9W) • CMOS couleur 1/3" HD 4 Mégapixel • 2560(H) x 1440(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 93°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-DOME-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 5.5W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 50m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 87°) • Microphone intégré • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 106,0(Ø) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x 4,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-INDOOR\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Pan/Tilt VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi IEEE802, 11b/g/n avec antenne intégrée • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 10m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 72,2°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 94,0(h) x 94,0(p) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/2A inclus • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-PAN/TILT-WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra VUPOINT 4MP PTZ 25x pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • 4MP CMOS couleur 1/2.8" STARVIS • Eclairage LED IR intégré (jusque 100m) • Nécessite une alimentation POE+ ou 12V/3A (non incluse) • Consommation : 13W (21W lorsque la lumière IR est allumée) • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-PTZ-POE\_4MP

+0.124 €Recupel

## HOME MANAGEMENT/DOMOTIQUE

### KNX



Interface domotique KNX/MODBUS pour l'intégration sur la centrale PROSYSPLUS, LIGHTSYS, LIGHTSYS+ et AGILITY.

RISCO\_KNX/MODBUS

### ZWAVE



Module Z-Wave micro • Version miniature (peut être intégré derrière un interrupteur) • Sortie relais libre de potentiel • Module interrupteur ON/OFF avec fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Dimensions (LxHxP): 43x38x20 mm

ZWAVE\_FGD-212



Module Z-Wave micro • Version miniature (peut être intégré derrière un interrupteur) • Sortie relais libre de potentiel • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Dimensions (LxHxP): 43x38x20 mm

ZWAVE\_FGS-212



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Indicateur de consommation au moyen de l'anneau LED multicolore

ZWAVE\_FGWPE-102



Module chauffage Z-Wave • Thermostat mural sans sortie relais libre de potentiel • Nécessite un module relais externe SSR303 pour la commande de la chaudière/pompe à chaleur • Température souhaitée réglable via commutateur rotatif (5-30°C) • Affichage LCD avec rétro-éclairage • Alimentation: 2 piles AAA (incluses) • Dimensions (LxHxP): 86x86x36 mm

ZWAVE\_SRT321

+0.053 €Bebat



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF avec fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 300W

ZWAVE\_TZ67F



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 3500W

ZWAVE\_TZ68F

## DETECTEURS SUR BUS

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR BWare, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: K-band (24 GHz) • LED's pilotables via le BUS Risco • Désactivation possible du RADAR via le BUS Risco (Green Line technology) • Activation possible de la fonction ACT (Anti-Cloack technology) via le BUS Risco • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS DT



B-673-1017

+0.01 €Recupel

#### DETECTEURS QUAD



Détecteur IRP Quad BWare avec détection de masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via le BUS Risco • Auto test local/à distance possible • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS QUAD AM G3



B-673-1032

+0.01 €Recupel

#### DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP Quad BWare avec détection de masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via le BUS Risco • Auto test local/à distance possible • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS QUAD AM G3



B-673-1032

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR BWare avec détection de masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: K-band (24 GHz) • LED's pilotables via le BUS Risco • Désactivation possible du RADAR via le BUS Risco (Green Line technology) • Activation possible de la fonction ACT (Anti-Cloack technology) via le BUS Risco • Auto test local/à distance possible • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS DT AM G3



B-673-1018

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR iWISE avec détection anti-masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Commande Set/Unset • Contrôle alimentation • Commande led locale/déportée • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Raccordement zone à triple résistance intégré ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus et LightSYS.

PROSYS\_RK815DTAMG3



B-673-1029

## DETECTEURS PLAFOND



Détecteur plafond IRP+RADAR LUNAR INDUSTRIAL avec détection anti-masquage. • Hauteur de montage: 2.70m – 8.60m • Portée de détection: ø18m, hauteur de 8.60m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage, anti-masque intégrées sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K) • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Consommation: 13,8v +/-10%, 20 mA • Dimensions: Ø194 x 99 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

LUNAR IND. AMG3



B-673-1020

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T



Lentille couloir pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR



Lentille rideau pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (12m x 5°).

BWARE LENS CURTAIN

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

### DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

### ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## DETECTEURS INDUSTRIELS



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel



Détecteur plafond IRP+RADAR LUNAR INDUSTRIAL avec détection anti-masquage. • Hauteur de montage: 2.70m – 8.60m • Portée de détection: ø18m, hauteur de 8.60m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage, anti-masque intégrées sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K) • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Consommation: 13,8v +/-10%, 20 mA • Dimensions: Ø194 x 99 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

LUNAR IND. AMG3

+0.01 €Recupel



B-673-1020

## DETECTEURS SISMIQUES



Détecteur sismique piezo pour coffres, murs et distributeurs d'argent. • Zone de couverture de 5 mètres de diamètre • Réagit aux attaques via marteau, foret à tête diamantée, explosifs, dispositifs hydrauliques et thermiques • Equipé d'un bouclier anti-perforation • Entrée permettant de diminuer la sensibilité pour des distributeurs automatiques de billets (ATM) ou autres dispositifs de distribution • Plaque de montage et oscillateur de test externe inclus • Système de cavaliers intégré pour le choix des résistances d'alarme et de sabotage • Protection sabotage boîtier et face arrière • Affichage signal via la sortie analogique et affichage led graphique intégré • Raccordement classique ou sur le BUS de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les cProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.65) et LightSYS+.

RK66S



C0330589

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL

### CONTACTS MAGNETIQUES STANDARD

### CONTACTS MAGNETIQUES APPARENTS



Détecteur de chocs avec aimant sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA62/B

+0.053 €Bebat



Emetteur universel sans fil bidirectionnel 868MHz avec contact magnétique • Finition blanche • 2 entrées supplémentaires à câbler • Pile CR123A incluse • Dimensions contact (L x H x P): 72 x 35 x 32 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 72 x 11 x 16 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-UNIV/2WAY

+0.053 €Bebat



Emetteur universel sans fil bidirectionnel 868MHz avec contact magnétique • Finition blanche • Entrée supplémentaire à câbler • Pile CR123A incluse • Dimensions contact (L x H x P): 72 x 35 x 32 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 72 x 11 x 16 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CONTACT/2WAY

+0.053 €Bebat



B-673-1004



Contact magnétique miniature sans fil bidirectionnel 868MHz • Finition blanche • Pile CR2450 incluse • Dimensions contact (L x H x P): 65,5 x 30,5 x 10,5 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 65,5 x 10,0 x 10,5 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA780/2WAY

+0.053 €Bebat



Contact magnétique miniature sans fil bidirectionnel 868MHz • Finition noire • Pile CR2450 incluse • Dimensions contact (L x H x P): 65,5 x 30,5 x 10,5 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 65,5 x 10,0 x 10,5 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA780/B/2WAY

+0.053 €Bebat

## ACCESSOIRES CONTACTS MAGNETIQUES



Jeu de 10 entretoises (5 de 4mm et 5 de 2mm d'épaisseur) pour la partie aimant de l'AGILITY-CONT/2WAY/BL et AGILITY-UNIV/2WAY/BL, finition noire.

SPACER-MAGNET/BL/10



Jeu de 10 entretoises (5 de 4mm et 5 de 2mm d'épaisseur) pour la partie transmission de l'AGILITY-CONT/2WAY/BL et AGILITY-UNIV/2WAY/BL, finition noire.

SPACER-TRANSM/BL/10



Adaptateur pour le NOVA780/2WAY fournissant une entrée filaire supplémentaire. Finition blanche.

NOVA780\_INPUT-ADAPTER



Adaptateur pour le NOVA780/B/2WAY fournissant une entrée filaire supplémentaire. Finition noire.

NOVA780\_INPUT-ADAPTER/B

## SIRENES & SIGNALISATION SANS FIL

### SIRENES SANS FIL INTERIEURES



Sirène intérieure bidirectionnelle sans fil 868MHz. • Puissance acoustique réglable jusque 106dBA à 1m • Piles incluses: 5 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions: Ø183 x 51 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-INT-SIREN



B-673-1011

+0.053 €Bebat

### SIRENES SANS FIL EXTERIEURES



Sirène extérieure bidirectionnelle sans fil 868MHz. • Puissance acoustique réglable jusque 106dBA à 1m • Flash orange • Flash à fréquence réglable • Piles incluses: 5 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 273 x 230 x 64 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

LUMIN8/2WAY



D-673-1015

+0.053 €Bebat

## SIRENES & SIGNALISATION FILAIRES SUR BUS

### SIRENES EXTERIEURES



Sirène extérieure avec flash • Finition beige en polycarbonate à haute résistance mécanique et protection UV • Flash intégré sur base d'une led SLT • Volume sonore 106 dBA à 3 mètres • Température de fonctionnement: -25 à 70°C • Dimensions (L x H x P): 218 x 305 x 116 mm • Commande classique possible ou raccordement via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

PROSOUND



B-673-1001



Sirène extérieure avec flash • Finition beige en polycarbonate à haute résistance mécanique et protection UV • Flash intégré sur base d'une led SLT • Volume sonore 106 dBA à 3 mètres • Température de fonctionnement: -25 à 70°C • Version haut risque avec détection d'approche intégrée • Dimensions (L x H x P): 218 x 305 x 116 mm • Commande classique possible ou raccordement via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

PROSOUND\_APPR



B-673-1001

## ALIMENTATIONS AVEC BOITIER

### ALIMENTATION DEPORTEE + MODULE D'EXTENSION + BOITIER



Alimentation BUS contrôlée Risco 3,5A / 11-14Vdc • Capacité maximale de la batterie 21Ah (pratiquement 18Ah en cas d'utilisation d'un boîtier Risco) • Modèle de PCB protégé en plastique • Protection contre la décharge profonde de la batterie et court-circuit AUX • Surveillance par BUS de l'état de la tension secteur, de la batterie, de l'entrée AUX et de l'autoprotection • Diagnostic BUS de la tension et de la consommation de courant • Mise à jour du micrologiciel possible via le BUS ! Nécessite un boîtier Risco de type LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L ou LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L en combinaison de l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 ! A utiliser avec la centrale LightSYS+ (version 3.01 ou supérieure)

RISCO-EPS350

+0.01 €Recupel



B-673-1031



Boîtier métallique avec alimentation BUS de 3,0A intégrée. • Espace pour une batterie de 18Ah • Deux sorties relais programmables disponibles • Dimensions (LxHxP): 365 x 325 x 90 mm ! A utiliser avec les centrales ProSYS (à partir de version 4), ProSYS Plus, LightSYS en LightSYS+ centrale.

PROSYSBOX-EPS3



B-673-0032



Module de protection contre la décharge profonde d'une batterie au plomb de 12 volts.

SA-ZB-1

## ACCESSOIRES ALIMENTATIONS ET BOITIERS



Module de protection contre la décharge profonde d'une batterie au plomb de 12 volts.

SA-ZB-1

## ALIMENTATIONS PCB

### ALIMENTATIONS 12 VOLTS



Alimentation BUS contrôlée Risco 3,5A. • Puissance 3,5A / 11-14Vdc • Capacité maximale de la batterie 21Ah (pratiquement 18Ah en cas d'utilisation d'un boîtier Risco) • Modèle de PCB protégé en plastique • Protection contre la décharge profonde de la batterie et court-circuit AUX • Surveillance par BUS de l'état de la tension secteur, de la batterie, de l'entrée AUX et de l'autoprotection • Diagnostic BUS de la tension et de la consommation de courant • Mise à jour du micrologiciel possible via le BUS ! Nécessite un boîtier Risco de type LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L ou LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L en combinaison de l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 ! A utiliser avec la centrale LightSYS+ (version 3.01 ou supérieure)

RISCO-EPS350

+0.01 €Recupel



B-673-1031



Alimentation BUS contrôlée Risco 3,5A. • Puissance 3,5A / 11-14Vdc • Capacité maximale de la batterie 21Ah (pratiquement 18Ah en cas d'utilisation d'un boîtier Risco) • Modèle de PCB protégé en plastique • Protection contre la décharge profonde de la batterie et court-circuit AUX • Surveillance par BUS de l'état de la tension secteur, de la batterie, de l'entrée AUX et de l'autoprotection • Diagnostic BUS de la tension et de la consommation de courant • Mise à jour du micrologiciel possible via le BUS ! Nécessite un boîtier Risco de type LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L ou LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L en combinaison de l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 ! A utiliser avec la centrale LightSYS+ (version 3.01 ou supérieure)

RISCO-EPS350

+0.01 €Recupel



B-673-1031

### ALIMENTATION DEPORTEE + MODULE D'EXTENSION + BOITIER



Alimentation BUS contrôlée Risco 3,5A. • Puissance 3,5A / 11-14Vdc • Capacité maximale de la batterie 21Ah (pratiquement 18Ah en cas d'utilisation d'un boîtier Risco) • Modèle de PCB protégé en plastique • Protection contre la décharge profonde de la batterie et court-circuit AUX • Surveillance par BUS de l'état de la tension secteur, de la batterie, de l'entrée AUX et de l'autoprotection • Diagnostic BUS de la tension et de la consommation de courant • Mise à jour du micrologiciel possible via le BUS ! Nécessite un boîtier Risco de type LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L ou LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L en combinaison de l'alimentation LIGHTSYS+\_POWER/4A5 ! A utiliser avec la centrale LightSYS+ (version 3.01 ou supérieure)

RISCO-EPS350

+0.01 €Recupel



B-673-1031

## BOITIERS & BOITES DE JONCTION ET DERIVATION

### BOITIERS PVC



Petit boîtier en PVC avec contact sabotage pour montage de la platine LightSYS+ et 2 modules d'extension. Espace pour une batterie de 7Ah. Alimentation enfichable 2A5 non-inclus! Câble d'alimentation côté 230V inclus! Dimensions (LxHxP): 290 x 250 x 100 mm

LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/S



Grand boîtier en PVC avec contact sabotage pour montage de la platine LightSYS+ et 3 modules d'extension. Espace pour une batterie de 18Ah. Alimentation enfichable 4A5 ou 4A5 non-inclus! Câble d'alimentation côté 230V inclus! Dimensions (LxHxP): 403 x 321 x 116 mm

LIGHTSYS+\_PLASTIC-BOX/L



B-673-1014



Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 4,5A/12VDC. Câble d'alimentation côté 230V non-inclus.

LIGHTSYS+\_POWER/4A5

+0.0579 €Recupel



Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 2,5A/12VDC. Câble d'alimentation côté 230V non-inclus.

LIGHTSYS+\_POWER/2A5

+0.0579 €Recupel



Câble d'alimentation de type de raccordement EURO vers IEC 60320 C5. Longueur: 2 mètres Couleur: Noir

LIGHTSYS+\_POWER/CABLE



Antenne GSM externe avec câble pour augmenter la portée GSM 2G/3G/4G du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers en plastique et en métal. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX BIEN inclus !

LIGHTSYS+\_GSM/EXT-ANTENNE



Antenne WiFi externe avec câble pour augmenter la portée WiFi du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers en plastique et en métal.

LIGHTSYS+\_WIFI/EXT-ANTENNE



Boîtier en plastique vide pour le système LightSYS. ATTENTION : Contact d'autoprotection exclusif (LIGHTSYS-TAMPER) et alimentation électrique exclusive (LIGHTSYS-POWER/2A5) !

LIGHTSYS-PLASTIC-BOX



C0330612



Interrupteur sabotage pour le boîtier plastique LIGHTSYS-PLASTIC-BOX qui permet de détecter si le boîtier est enlevé du mur

LIGHTSYS-TAMPER



Boîtier vide en PVC pour montage d'accessoires ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+. Espace pour 1 extension de 16 zones, 2 extensions de 8 zones et RISCO\_COB-MODULE. Dimensions (LxHxP): 192 x 150 x 59 mm

PROSYSBOX-PLASTIC



B-673-0071

## BOITIERS METAL



Grand boîtier en PVC avec couvercle en métal et contact sabotage pour montage de la platine LightSYS+ et 3 modules d'extension. Espace pour une batterie de 18Ah. Alimentation enfichable 2A5 ou 4A5 non-incluse! Câble d'alimentation côté 230V inclus! Dimensions (LxHxP): 396 x 317 x 91 mm

LIGHTSYS+\_METAL-BOX/L



B-673-1014



Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 2,5A/12VDC. Câble d'alimentation côté 230V non-inclus.

LIGHTSYS+\_POWER/2A5

+0.0579 €Recupel



Alimentation LightSYS+ enfichable, fournit une puissance de 4,5A/12VDC. Câble d'alimentation côté 230V non-inclus.

LIGHTSYS+\_POWER/4A5

+0.0579 €Recupel



Câble d'alimentation de type de raccordement EURO vers IEC 60320 C5. Longueur: 2 mètres Couleur: Noir

LIGHTSYS+\_POWER/CABLE



Antenne GSM externe avec câble pour augmenter la portée GSM 2G/3G/4G du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers en plastique et en métal. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX BIEN inclus !

LIGHTSYS+\_GSM/EXT-ANTENNE



Antenne GSM externe à base magnétique avec 3m de câble pour augmenter la portée GSM 2G/3G/4G du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers avec un couvercle métallique ou sur une surface métallique. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX NON inclus !

LIGHTSYS+\_GSM/EXT-M-ANTENNE



Antenne WiFi externe avec câble pour augmenter la portée WiFi du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers en plastique et en métal.

LIGHTSYS+\_WIFI/EXT-ANTENNE

## SOFTWARE - LICENCES - FIRMWARES

### LICENCES



Licence caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC

## CENTRALES INTRUSION SANS FIL

### RISCO LIGHTSYS AIR - BOITIER ABS



Système LightSYS AIR sans fil 868 MHz, finition plastique blanche: • 128 zones sans fil • 32 partitions • 128 codes utilisateurs • 4 sorties programmables (via l'extension E/S en option) • 8 claviers sans fil assignables • 128 émetteurs portatifs sans fil assignables • Journal de 2000 événements • Module WIFI intégré • Module IP intégré • Version multilingue • PAS de soutien vocal

LIGHTSYS AIR/W

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Système LightSYS AIR sans fil 868 MHz, finition plastique noire: • 128 zones sans fil • 32 partitions • 128 codes utilisateurs • 4 sorties programmables (via l'extension E/S en option) • 8 claviers sans fil assignables • 128 émetteurs portatifs sans fil assignables • Journal de 2000 événements • Module WIFI intégré • Module IP intégré • Version multilingue • PAS de soutien vocal

LIGHTSYS AIR/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## CLAVIERS SANS FIL

### CLAVIERS LCD AVEC LECTEUR DE PROXIMITE INTEGRE



Clavier bidirectionnel sans fil 868MHz avec lecteur de proximité 13,56MHz intégré. • Finition blanche avec rétro-éclairage bleu • Permet le contrôle et la programmation sans fil du système LightSYS+. • Piles incluses: 4 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ (version 3.xx ou supérieure) et LightSYS AIR. ! Nécessite un récepteur vidéo sans fil type RISCO-WRLS VIDEO en combinaison avec le système LightSYS+, qui doit être connecté au FAST-BUS 3 du système LightSYS+.

PANDA-LCD/PROX/LIGHTSYS+/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1034



Clavier bidirectionnel sans fil 868MHz avec lecteur de proximité 13,56MHz intégré. • Finition noire avec rétro-éclairage bleu • Permet le contrôle et la programmation sans fil du système LightSYS+. • Piles incluses: 4 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ (version 3.xx ou supérieure) et LightSYS AIR. ! Nécessite un récepteur vidéo sans fil type RISCO-WRLS VIDEO en combinaison avec le système LightSYS+, qui doit être connecté au FAST-BUS 3 du système LightSYS+.

PANDA-LCD/B/PROX/LIGHTSYS+/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1034

## DETECTEURS SANS FIL

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0069



Détecteur IRP sans fil 868MHz bidirectionnel. • Hauteur de montage: 2.4m • Portée de détection: 10m, 90° • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 103 x 41 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.24), WiComm Pro (à partir de version 5.24), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PICOLO-PIR/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP sans fil 868MHz. • Portée: 15m x 15m • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA92/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0025



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

#### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR bidirectionnel sans fil 868MHz. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-DT+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0068

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0069



Détecteur IRP+RADAR bidirectionnel sans fil 868MHz. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-DT+PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0068



Détecteur IRP sans fil 868MHz bidirectionnel. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Hauteur de montage: 2.4m • Portée de détection: 8m, 90° • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 103 x 41 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.24), WiComm Pro (à partir de version 5.24), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PICOLO-PIR-PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS PLAFOND



Détecteur de fumée et/ou de chaleur combiné à une détection de plafond IRP à 360° sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Portée détection IRP: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 (applicable à la section détection de fumée uniquement) • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ et LightSYS AIR (à partir de version 3.2.0).

LUNAR FIREWATCH/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



B-673-1035

## DETECTEURS AVEC CAMERA



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR-PET/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR-PET/CAM/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP sans fil 868MHz uni- et bidirectionnel avec modèle de détection rideau. • Fonctionnement sans fil (unidirectionnel ou bidirectionnel) réglable • Hauteur de montage: 1.8-3.0m • Portée de détection à sélectionner: 3m ou 6m (5°) • Support de montage 90° inclus • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 99 x 32 x 35 mm ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS (version 7), Agility (à partir de version 3.84), WiComm Pro (à partir de version 3.84), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.59), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W ou AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CURTAIN/1+2W

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0058

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

### DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

### DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS AVEC CAMERA



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~90° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.4) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/CAM/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur extérieur IRP+RADAR sans fil 868MHz bidirectionnel avec modèle de détection rideau. • RADAR K-band • Hauteur de montage: 1.8-3.0m • Portée de détection: 12m x 5° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage 90° inclus • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 124 x 35 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.15), WiComm Pro (à partir de version 5.15), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CURTAIN/OD/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° avec panneau solaire intégré pour BEYOND\_DT/CAM/2WAY et BEYOND\_DT/2WAY.

BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL

+0.053 €Bebat



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## DETECTEURS INDUSTRIELS



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~90° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.4) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/CAM/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Support de montage 180° avec panneau solaire intégré pour BEYOND\_DT/CAM/2WAY et BEYOND\_DT/2WAY.

BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL

+0.053 €Bebat

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



Détecteur de chocs avec aimant sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA62/B

+0.053 €Bebat



Détecteur acoustique bris de verre sans fil unidirectionnel 868MHz. • Portée: 9 mètres • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 87 x 51 x 29 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6GLAS/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# LIGHTSYS AIR



Détecteur de chocs sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions contact (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6S/B

+0.053 €Bebat

## DETECTEURS INCENDIE

### DETECTEURS OPTIQUES & THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.72), WiComm Pro (à partir de version 3.72), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.59), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA35/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



Détecteur de fumée et/ou de chaleur combiné à une détection de plafond IRP à 360° sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Portée détection IRP: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 (applicable à la section détection de fumée uniquement) • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ et LightSYS AIR (à partir de version 3.2.0).

LUNAR FIREWATCH/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



B-673-1035

## DETECTEURS GAZ/CO/EAU/TEMPERATURE

### DETECTEURS CO



Détecteur de CO sans fil 868MHz. • Sirène intégrée 85dBA à 3m • Bouton de test intégré • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

RISCO\_CO/1WAY

+0.053 €Bebat +0.0826 €Recupel

### DETECTEURS EAU



Détecteur de niveau d'eau sans fil unidirectionnel 868MHz. • Capteur avec 2,4m de câble • Signalisation retardée de 20 secondes • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6F/B

+0.053 €Bebat

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## TRANSCEIVERS (EMETTEUR-RECEPTEUR)

### TELECOMMANDES RADIO 868MHZ



Émetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition blanche. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008



Émetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition noire. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008

### BOUTONS PANIQUE



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## REPETITEURS



Module répéteur sans fil 868 MHz pour obtenir une plus grande portée de transmission entre les périphériques sans fil bidirectionnels. • Le répéteur reçoit des messages des périphériques sans fil qui lui ont été attribués, puis renvoie ces messages renforcé à la centrale • Le répéteur prend en charge les périphériques bidirectionnels • Un répéteur peut être enseigné à un panneau de sécurité Risco avec un contrôle maximal de: - 32 zones (y compris 8 eyeWAVE IRP/CAM's et/ou BEYOND\_DT) - 3 sirènes - 3 unités de commande - 16 télécommandes - une extension E/S • Jusqu'à 4 répéteurs peuvent être reliés à un panneau de sécurité • Alimentation en courant continu de 14,4 V (incluse) • Batterie rechargeable Lithium-Ion 2200 mAh (incluse) • Dimensions (H x L x P): 130 x 75 x 25 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.62), WiComm Pro (à partir de version 5.62), LightSYS+ et LightSYS AIR.

AGILITY-REPEATER/2W

+0.053 €Bebat

## KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP

### KEYFOB



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition blanche. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition noire. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008

## BOUTON PANIQUE



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## HOLDUP



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## MEDICAL



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat

## MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS

### MODULES DE COMMUNICATION GSM



Module GSM 4G pour transmission vocale, transmission vers dispatching, programmation à distance via canal GSM et commande via Risco Cloud. • A enficher sur la centrale LightSYS AIR. • Consommation de courant 12Vdc : 30mA (typique) / 300mA (max) ! Nécessite une carte SIM VOLTE en cas de communication vocale.

LIGHTSYS AIR\_GSM-4G+VOICE

+0.124 €Recupel

### ANTENNES POUR MODULES GSM



Antenne GSM externe à base magnétique avec 3m de câble pour système Agility, LightSYS+ et LightSYS AIR. Peut être utilisé sur les boîtiers avec des couvercles en plastique et lorsque l'antenne doit être positionné sur une surface métallique. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX BIEN inclus !

AGILITY-GSM-ANT

## CARTES SIM



Carte SIM Risco à utiliser en combinaison avec un module GSM Risco. • S'adapte à tous les modules de communication GSM de Risco • Haute connectivité en tant que communication de secours ou principale au réseau GSM • Données illimitées avec les systèmes d'alarme Risco • N'est pas lié à un réseau spécifique et peut donc se déplacer sans problème entre plusieurs réseaux • La carte SIM ne fonctionne qu'en combinaison avec un panneau Risco • Disponible uniquement pour les sites du programme "cloud revenue" de Risco

RISCO-SIM\_1PC

## LEVEE DE DOUTE

### MODULE VERIFICATION VIDEO



Licence caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ en LightSYS AIR centrale.

VUPOINT\_NVR/4CH

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 50W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/4CH/POE

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 8 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 80W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 270.0 x 204.7 x 45.7 mm • Poids: 0.65 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/8CH/POE

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 16 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/16CH

+0.1 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max 5W) • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x34,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-CUBE-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x 4,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-INDOOR\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-BULLET\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuits mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusqu'à 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuits mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusqu'à 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuits mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusqu'à 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison de la centrale Agility (version 3 ou supérieure), LightSYS, LightSYS+, LightSYS AIR et de la centrale ProSYS Plus.

VUPOINT-DOME\_P2P

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuits mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusqu'à 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-DOME\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 4.9W) • CMOS couleur 1/3" HD 4 Mégapixel • 2560(H) x 1440(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 93°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-DOME-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 5.5W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 50m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 87°) • Microphone intégré • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 106,0(Ø) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Pan/Tilt VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi IEEE802, 11b/g/n avec antenne intégrée • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 10m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 72,2°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 94,0(h) x 94,0(p) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/2A inclus • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-PAN/TILT-WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel

# LIGHTSYS AIR



Caméra VUPOINT 4MP PTZ 25x pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • 4MP CMOS couleur 1/2.8" STARVIS • Eclairage LED IR intégré (jusque 100m) • Nécessite une alimentation POE+ ou 12V/3A (non incluse) • Consommation : 13W (21W lorsque la lumière IR est allumée) • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-PTZ-POE\_4MP

+0.124 €Recupel

## HOME MANAGEMENT/DOMOTIQUE

### ZWAVE



Module Z-Wave micro • Version miniature (peut être intégré derrière un interrupteur) • Sortie relais libre de potentiel • Module interrupteur ON/OFF avec fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Dimensions (LxHxP): 43x38x20 mm

ZWAVE\_FGD-212



Module Z-Wave micro • Version miniature (peut être intégré derrière un interrupteur) • Sortie relais libre de potentiel • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Dimensions (LxHxP): 43x38x20 mm

ZWAVE\_FGS-212



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Indicateur de consommation au moyen de l'anneau LED multicolore

ZWAVE\_FGWPE-102



Module chauffage Z-Wave • Thermostat mural sans sortie relais libre de potentiel • Nécessite un module relais externe SSR303 pour la commande de la chaudière/pompe à chaleur • Température souhaitée réglable via commutateur rotatif (5-30°C) • Affichage LCD avec rétro-éclairage • Alimentation: 2 piles AAA (incluses) • Dimensions (LxHxP): 86x86x36 mm

ZWAVE\_SRT321

+0.053 €Bebat



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF avec fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 300W

ZWAVE\_TZ67F



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 3500W

ZWAVE\_TZ68F

## CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL

### CONTACTS MAGNETIQUES STANDARD

#### CONTACTS MAGNETIQUES APPARENTS



Détecteur de chocs avec aimant sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA62/B

+0.053 €Bebat



Emetteur universel sans fil bidirectionnel 868MHz avec contact magnétique • Finition blanche • 2 entrées supplémentaires à câbler • Pile CR123A incluse • Dimensions contact (L x H x P): 72 x 35 x 32 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 72 x 11 x 16 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-UNIV/2WAY

+0.053 €Bebat



Emetteur universel sans fil bidirectionnel 868MHz avec contact magnétique • Finition blanche • Entrée supplémentaire à câbler • Pile CR123A incluse • Dimensions contact (L x H x P): 72 x 35 x 32 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 72 x 11 x 16 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CONTACT/2WAY

+0.053 €Bebat



B-673-1004



Contact magnétique miniature sans fil bidirectionnel 868MHz • Finition blanche • Pile CR2450 incluse • Dimensions contact (L x H x P): 65,5 x 30,5 x 10,5 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 65,5 x 10,0 x 10,5 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA780/2WAY

+0.053 €Bebat



Contact magnétique miniature sans fil bidirectionnel 868MHz • Finition noire • Pile CR2450 incluse • Dimensions contact (L x H x P): 65,5 x 30,5 x 10,5 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 65,5 x 10,0 x 10,5 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA780/B/2WAY

+0.053 €Bebat

#### ACCESSOIRES CONTACTS MAGNETIQUES



Jeu de 10 entretoises (5 de 4mm et 5 de 2mm d'épaisseur) pour la partie aimant de l'AGILITY-CONT/2WAY/BL et AGILITY-UNIV/2WAY/BL, finition noire.

SPACER-MAGNET/BL/10



Jeu de 10 entretoises (5 de 4mm et 5 de 2mm d'épaisseur) pour la partie transmission de l'AGILITY-CONT/2WAY/BL et AGILITY-UNIV/2WAY/BL, finition noire.

SPACER-TRANSM/BL/10



Adaptateur pour le NOVA780/B/2WAY fournissant une entrée filaire supplémentaire. Finition noire.

NOVA780\_INPUT-ADAPTER/B



Adaptateur pour le NOVA780/2WAY fournissant une entrée filaire supplémentaire. Finition blanche.

NOVA780\_INPUT-ADAPTER

## SIRENES & SIGNALISATION SANS FIL

### SIRENES SANS FIL INTERIEURES



Sirène intérieure bidirectionnelle sans fil 868MHz. • Puissance acoustique réglable jusque 106dBA à 1m • Piles incluses: 5 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions: Ø183 x 51 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-INT-SIREN

+0.053 €Bebat



B-673-1011

### SIRENES SANS FIL EXTERIEURES



Sirène extérieure bidirectionnelle sans fil 868MHz. • Puissance acoustique réglable jusque 106dBA à 1m • Flash orange • Flash à fréquence réglable • Piles incluses: 5 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 273 x 230 x 64 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

LUMIN8/2WAY

+0.053 €Bebat



D-673-1015

### LICENCES



Licence caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC

## CENTRALES INTRUSION SANS FIL

### RISCO AGILITY - KIT



Centrale AGILITY 4 sans fil 868MHz avec module GSM 4G intégré (possibilité de raccordement d'une ligne téléphonique analogique classique NON prévue d'origine).

AGILITY4-4G

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## CLAVIERS SANS FIL

### CLAVIERS LCD AVEC LECTEUR DE PROXIMITE INTEGRE



Clavier bidirectionnel sans fil 868MHz avec lecteur de proximité 13,56MHz intégré. • Rétro-éclairage bleu • Piles incluses: 4 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm (à partir de version 5.10) et module répéteur sans fil AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-LCD/PROX/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## DETECTEURS SANS FIL

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur IRP sans fil 868MHz. • Portée: 15m x 15m • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA92/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0025

#### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR bidirectionnel sans fil 868MHz. • Hauteur de montage: 1.8-2.5m • Portée: 15m x 15m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 120 x 64 x 44 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.87), WiComm Pro (à partir de version 3.87), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 3.14), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BWARE DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0066

## DETECTEURS AVEC CAMERA



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR-PET/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR-PET/CAM/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP sans fil 868MHz uni- et bidirectionnel avec modèle de détection rideau. • Fonctionnement sans fil (unidirectionnel ou bidirectionnel) réglable • Hauteur de montage: 1.8-3.0m • Portée de détection à sélectionner: 3m ou 6m (5°) • Support de montage 90° inclus • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 99 x 32 x 35 mm ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS (version 7), Agility (à partir de version 3.84), WiComm Pro (à partir de version 3.84), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.59), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W ou AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CURTAIN/1+2W

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0058

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Lentille couloir pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR



Lentille rideau pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (12m x 5°).

BWARE LENS CURTAIN

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

### DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS AVEC CAMERA



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~90° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.4) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/CAM/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur extérieur IRP+RADAR sans fil 868MHz bidirectionnel avec modèle de détection rideau. • RADAR K-band • Hauteur de montage: 1.8-3.0m • Portée de détection: 12m x 5° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage 90° inclus • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 124 x 35 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.15), WiComm Pro (à partir de version 5.15), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CURTAIN/OD/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° avec panneau solaire intégré pour BEYOND\_DT/CAM/2WAY et BEYOND\_DT/2WAY.

BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL

+0.053 €Bebat

## DETECTEURS INDUSTRIELS



DéTECTEUR IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



DéTECTEUR IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~90° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.4) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/CAM/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Support de montage 180° avec panneau solaire intégré pour BEYOND\_DT/CAM/2WAY et BEYOND\_DT/2WAY.

BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL

+0.053 €Bebat

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



Détecteur de chocs avec aimant sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA62/B

+0.053 €Bebat



Détecteur acoustique bris de verre sans fil unidirectionnel 868MHz. • Portée: 9 mètres • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 87 x 51 x 29 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6GLAS/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur de chocs sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions contact (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6S/B

+0.053 €Bebat

## DETECTEURS INCENDIE

### DETECTEURS OPTIQUES & THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.72), WiComm Pro (à partir de version 3.72), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.59), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA35/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel

## DETECTEURS GAZ/CO/EAU/TEMPERATURE

### DETECTEURS CO



Détecteur de CO sans fil 868MHz. • Sirène intégrée 85dBA à 3m • Bouton de test intégré • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

RISCO\_CO/1WAY

+0.053 €Bebat +0.0826 €Recupel

## DETECTEURS EAU



Détecteur de niveau d'eau sans fil unidirectionnel 868MHz. • Capteur avec 2,4m de câble • Signalisation retardée de 20 secondes • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6F/B

+0.053 €Bebat

## MODULES D'EXTENSION - MODULES RELAIS SANS FIL



Extension bidirectionnelle sans fil 868MHz. • 4 entrées pour zones câblées • 4 sorties pilotables (2 x relais et 2 x transistor) • Possibilité de commander 16 dispositifs basés sur le protocole X-10 • Transfo 14,4Vac pour alimentation primaire inclus • Place pour 3 batteries rechargeables de type AA NiMH 1,2V 2300mAh pour backup alimentation ! A utiliser en combinaison avec le système Agility et WiComm Pro.

AGILITY-I/O



B-673-0037

## TRANSCEIVERS (EMETTEUR-RECEPTEUR)

### TELECOMMANDES RADIO 868MHZ



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition blanche. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition noire. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008

## BOUTONS PANIQUE



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## REPETITEURS



Module répéteur sans fil 868 MHz pour obtenir une plus grande portée de transmission entre les périphériques sans fil bidirectionnels. • Le répéteur reçoit des messages des périphériques sans fil qui lui ont été attribués, puis renvoie ces messages renforcé à la centrale • Le répéteur prend en charge les périphériques bidirectionnels • Un répéteur peut être enseigné à un panneau de sécurité Risco avec un contrôle maximal de: - 32 zones (y compris 8 eyeWAVE IRP/CAM's et/ou BEYOND\_DT) - 3 sirènes - 3 unités de commande - 16 télécommandes - une extension E/S • Jusqu'à 4 répéteurs peuvent être reliés à un panneau de sécurité • Alimentation en courant continu de 14,4 V (incluse) • Batterie rechargeable Lithium-Ion 2200 mAh (incluse) • Dimensions (H x L x P): 130 x 75 x 25 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.62), WiComm Pro (à partir de version 5.62), LightSYS+ et LightSYS AIR.

AGILITY-REPEATER/2W

+0.053 €Bebat

## KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP

### KEYFOB



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition blanche. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008



Emetteur bidirectionnel 4 boutons sans fil 868MHz, finition noire. • LED tricolore pour confirmation visuelle de la commande • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 • Dimensions (H x L x P): 41 x 41 x 17 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+, LightSYS AIR, ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17) et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PANDA-REMOTE/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



B-673-1008

## BOUTON PANIQUE



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat

# AGILITY



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## HOLDUP



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat



Télécommande à distance sans fil unidirectionnel 868MHz. • Commande par pression simultanée sur les deux boutons • Peut être utilisée à des fins médicales ou de panique • Fixation possible sur porte-clés, ceinture ou cordon • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2430 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA52/B

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

## MEDICAL



Transmetteur bracelet bouton panique sans fil unidirectionnel 868MHz. • IP67 • Peut être utilisé à des fins médicales ou de panique • Bracelet et cordon inclus • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR2032 ! A utiliser avec les systèmes Agility, WiComm Pro, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, module répéteur AGILITY-REPEATER/1W, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA51/B

+0.053 €Bebat

## MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS

### MODULES DE COMMUNICATION IP ETHERNET



Module de communication IP avec fonctionnalité multi canaux. ! A utiliser avec les centrales ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 5.20) et Agility (à partir de version V5.10).

PROSYSPLUS-IP/DUAL



B-673-0045

### ANTENNES POUR MODULES GSM



Antenne GSM externe à base magnétique avec 3m de câble pour système Agility, LightSYS+ et LightSYS AIR. Peut être utilisé sur les boîtiers avec des couvercles en plastique et lorsque l'antenne doit être positionné sur une surface métallique. ATTENTION : Câble de connexion court connecteur SMA vers connecteur IPX BIEN inclus !

AGILITY-GSM-ANT

# AGILITY



Module GSM/2G pour transmission vocale, transmission vers dispatching, programmation à distance via canal GSM et commande via Risco Cloud. Antenne GSM incluse et à utiliser avec le boîtier plastique. ! A utiliser avec les centrales ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 5.20) et Agility (à partir de version 5.14).

PROSYSPLUS-GSM-2G



B-673-0046



Module GSM/4G pour transmission vocale, transmission vers dispatching, programmation à distance via canal GSM et commande via Risco Cloud. Antenne GSM incluse et à utiliser avec un boîtier plastique. ! A utiliser avec les centrales LightSYS+, LightSYS (à partir de version 6.05), ProSYS Plus (à partir de version 1.4.3), WiComm (à partir de version 5.62) et Agility (à partir de version 5.62).

PROSYSPLUS-GSM-4G+VOICE

+0.124 €Recupel

## CARTES SIM



Carte SIM Risco à utiliser en combinaison avec un module GSM Risco. • S'adapte à tous les modules de communication GSM de Risco • Haute connectivité en tant que communication de secours ou principale au réseau GSM • Données illimitées avec les systèmes d'alarme Risco • N'est pas lié à un réseau spécifique et peut donc se déplacer sans problème entre plusieurs réseaux • La carte SIM ne fonctionne qu'en combinaison avec un panneau Risco • Disponible uniquement pour les sites du programme "cloud revenue" de Risco

RISCO-SIM\_1PC

## CABLES RS232, USB & CONVERTISSEURS

### CABLES DE PROGRAMMATION



Câble de programmation locale pour système Agility et LightSYS, modèle RS232.

AGILITYEBA

## LEVEE DE DOUTE

### MODULE VERIFICATION VIDEO



License caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 16 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/16CH

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ en LightSYS AIR centrale.

VUPOINT\_NVR/4CH

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 50W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/4CH/POE

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 8 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 80W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 270.0 x 204.7 x 45.7 mm • Poids: 0.65 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/8CH/POE

+0.1 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-BULLET\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max 5W) • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x 34,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-CUBE-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison de la centrale Agility (version 3 ou supérieure), LightSYS, LightSYS+, LightSYS AIR et de la centrale ProSYS Plus.

VUPOINT-DOME\_P2P

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-DOME\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 4.9W) • CMOS couleur 1/3" HD 4 Mégapixel • 2560(H) x 1440(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 93°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-DOME-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 5.5W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuite mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 50m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 87°) • Microphone intégré • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 106,0(Ø) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x 4,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-INDOOR\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Pan/Tilt VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi IEEE802, 11b/g/n avec antenne intégrée • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 10m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 72,2°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 94,0(h) x 94,0(p) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/2A inclus • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-PAN/TILT-WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra VUPOINT 4MP PTZ 25x pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • 4MP CMOS couleur 1/2.8" STARVIS • Eclairage LED IR intégré (jusque 100m) • Nécessite une alimentation POE+ ou 12V/3A (non incluse) • Consommation : 13W (21W lorsque la lumière IR est allumée) • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-PTZ-POE\_4MP

+0.124 €Recupel

### ZWAVE



Module Z-Wave micro • Version miniature (peut être intégré derrière un interrupteur) • Sortie relais libre de potentiel • Module interrupteur ON/OFF avec fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Dimensions (LxHxP): 43x38x20 mm

ZWAVE\_FGD-212



Module Z-Wave micro • Version miniature (peut être intégré derrière un interrupteur) • Sortie relais libre de potentiel • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Dimensions (LxHxP): 43x38x20 mm

ZWAVE\_FGS-212



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 2500W • Indicateur de consommation au moyen de l'anneau LED multicolore

ZWAVE\_FGWPE-102



Module chauffage Z-Wave • Thermostat mural sans sortie relais libre de potentiel • Nécessite un module relais externe SSR303 pour la commande de la chaudière/pompe à chaleur • Température souhaitée réglable via commutateur rotatif (5-30°C) • Affichage LCD avec rétro-éclairage • Alimentation: 2 piles AAA (incluses) • Dimensions (LxHxP): 86x86x36 mm

ZWAVE\_SRT321

+0.053 €Bebat



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF avec fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 300W

ZWAVE\_TZ67F



Module prise Z-Wave • Module interrupteur ON/OFF sans fonctionnalité dimmer • Puissance commutée maximale 3500W

ZWAVE\_TZ68F

## CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL

### CONTACTS MAGNETIQUES STANDARD

#### CONTACTS MAGNETIQUES APPARENTS



Contact magnétique miniature sans fil bidirectionnel 868MHz • Finition blanche • Pile CR2450 incluse • Dimensions contact (L x H x P): 65,5 x 30,5 x 10,5 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 65,5 x 10,0 x 10,5 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA780/2WAY

+0.053 €Bebat



Contact magnétique miniature sans fil bidirectionnel 868MHz • Finition noire • Pile CR2450 incluse • Dimensions contact (L x H x P): 65,5 x 30,5 x 10,5 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 65,5 x 10,0 x 10,5 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

NOVA780/B/2WAY

+0.053 €Bebat



Détecteur de chocs avec aimant sans fil unidirectionnel 868MHz. • Finition blanche • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA62/B

+0.053 €Bebat



Emetteur universel sans fil bidirectionnel 868MHz avec contact magnétique • Finition blanche • 2 entrées supplémentaires à câbler • Pile CR123A incluse • Dimensions contact (L x H x P): 72 x 35 x 32 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 72 x 11 x 16 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-UNIV/2WAY

+0.053 €Bebat



Emetteur universel sans fil bidirectionnel 868MHz avec contact magnétique • Finition blanche • Entrée supplémentaire à câbler • Pile CR123A incluse • Dimensions contact (L x H x P): 72 x 35 x 32 mm • Dimensions aimant (L x H x P): 72 x 11 x 16 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-CONTACT/2WAY

+0.053 €Bebat



B-673-1004

## ACCESSOIRES CONTACTS MAGNETIQUES



Jeu de 10 entretoises (5 de 4mm et 5 de 2mm d'épaisseur) pour la partie aimant de l'AGILITY-CONT/2WAY/BL et AGILITY-UNIV/2WAY/BL, finition noire.

SPACER-MAGNET/BL/10



Jeu de 10 entretoises (5 de 4mm et 5 de 2mm d'épaisseur) pour la partie transmission de l'AGILITY-CONT/2WAY/BL et AGILITY-UNIV/2WAY/BL, finition noire.

SPACER-TRANSM/BL/10

## SIRENES & SIGNALISATION SANS FIL

### SIRENES SANS FIL INTERIEURES



Sirène intérieure bidirectionnelle sans fil 868MHz. • Puissance acoustique réglable jusque 106dBA à 1m • Piles incluses: 5 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions: Ø183 x 51 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

AGILITY-INT-SIREN



B-673-1011

+0.053 €Bebat

### SIRENES SANS FIL EXTERIEURES



Sirène extérieure bidirectionnelle sans fil 868MHz. • Puissance acoustique réglable jusque 106dBA à 1m • Flash orange • Flash à fréquence réglable • Piles incluses: 5 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 273 x 230 x 64 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

LUMIN8/2WAY



D-673-1015

+0.053 €Bebat

## BATTERIES - PILES

### BATTERIES 3V



Pile Lithium 3V de type CR-1/3N pour Agility-Remote

CR-1/3N

+0.053 €Bebat

### LICENCES



Licence caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC

## MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS

### MODULES DE COMMUNICATION IP WIFI



Antenne WiFi externe avec câble pour augmenter la portée WiFi du RISCO-WIFI/PLASTIC-BOX et RISCO-WIFI/WICOMM.

RISCO-WIFI/EXT-ANTENNE

+0.01 €Recupel



Antenne WiFi externe avec câble pour augmenter la portée WiFi du système LIGHTSYS+. Peut être utilisé sur les boîtiers en plastique et en métal.

LIGHTSYS+\_WIFI/EXT-ANTENNE

### MODULES DE COMMUNICATION GSM

# MODULES DE COMMUNICATION RISCO



Le module GSM/GPRS universel quadri-bande 2 watts peut être utilisé de façon autonome ou connecté sur n'importe quel système d'alarme ou transmetteur vocal. Le PROSYS-GMS-UNIV permet d'agir comme canal de transmission primaire ou canal de transmission backup. En cas d'application backup, le canal GSM/GPRS sera utilisé si la ligne téléphonique analogique est interrompue. Par le biais du module PROSYS-GSM-UNIV, vous pouvez réaliser les communications suivantes: • Transmission vocale via le canal voix (pour cela un transmetteur vocal séparé est nécessaire; par exemple le SD1-E, SD1+FR ou SD2-E+). • Transmission de rapports Contact ID vers un centre de télésurveillance via le canal voix (pour cela, une centrale équipée d'un transmetteur digital est nécessaire). Formes de communication possibles via les 4 entrées pilotables sur le PROSYS-GSM-UNIV: • Messages vocaux vers 8 numéros de téléphone via le canal voix (le module RP200GSM est nécessaire). • Transmission de SMS vers 8 appareils téléphoniques mobiles via le canal SMS. • Transmission de messages vers 8 adresses e-mail via le canal GPRS. • Transmission de rapports vers un centre de télésurveillance via le canal SMS ou GPRS (pour cela, le centre de télésurveillance doit être équipé du récepteur IP/GSM de Risco). Le PROSYS-GSM-UNIV dispose de 4 sorties. Chacune d'elles peut suivre un état parmi une liste de conditions disponibles. Commande à distance de la première sortie à partir d'un téléphone mobile (les numéros de téléphones mobiles à partir desquels la première sortie peut être contrôlée doivent être établis). Le contrôle est gratuit puisque le PROSYS-GSM-UNIV prend en compte les informations CLIP (Calling Line Identity Presentation) de l'appelant. Commande à distance du PROSYS-GSM-UNIV via messages SMS pour l'obtention des actions suivantes: • Activation/désactivation des 4 sorties • Modifications des 8 numéros de téléphone destinés à la transmission vocale ou SMS • Demande de l'état du PROSYS-GSM-UNIV (état de la ligne PSTN, tension secteur, tension batterie et niveau du réseau GSM) • Demande de l'état des entrées • Demande de l'état des sorties • Réglage de l'horloge du PROSYS-GSM-UNIV Via le logiciel Upload/download AGM de Risco et le câble de programmation locale RP296EBA, vous pouvez programmer tous les paramètres, les entrées et les sorties du PROSYS-GSM-UNIV.

PROSYS-GSM-UNIV



B-673-0033

## MODULES DE COMMUNICATION PSTN



Module pour raccordement d'une ligne téléphonique analogique classique, à enficher sur la centrale LightSYS+. ! A utiliser avec les centrales LightSYS+ (à partir de version 2.1.0.004). ! Si un module de communication PSTN et GSM simultané est souhaité, le module GSM doit être connecté au système LightSYS+ via le RISCO\_COB-MODULE.

LIGHTSYS+\_PSTN

+0.124 €Recupel

## CARTES SIM



Carte SIM Risco à utiliser en combinaison avec un module GSM Risco. • S'adapte à tous les modules de communication GSM de Risco • Haute connectivité en tant que communication de secours ou principale au réseau GSM • Données illimitées avec les systèmes d'alarme Risco • N'est pas lié à un réseau spécifique et peut donc se déplacer sans problème entre plusieurs réseaux • La carte SIM ne fonctionne qu'en combinaison avec un panneau Risco • Disponible uniquement pour les sites du programme "cloud revenue" de Risco

RISCO-SIM\_1PC

## CABLES INTRUSION

## CABLES DE PROGRAMMATION



Câble de programmation locale pour système Agility et LightSYS, modèle RS232.

AGILITYEBA

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INTERIEURS

### DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur IRP DigiSense. • Hauteur de montage: 2.00m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Résistances d'alarme et sabotage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Compteur d'impulsions sélectionnable: 1/2/3 • Accessoire de montage mural/plafond inclus

DIGISENSE PIR

+0.01 €Recupel

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR BWare. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: K-band (24 GHz) • LED's pilotables via une entrée • Désactivation possible du RADAR via une entrée (Green Line technology) • Activation possible de la fonction ACT (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Dimensions (HxLxD): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm • Consommation en courant 12Vdc: 16mA (nominal) / 41mA (max.)

BWARE DT



B-673-0056



Détecteur IRP+RADAR DigiSense. • Hauteur de montage: 2.00m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Résistances d'alarme et sabotage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Compteur d'impulsions sélectionnable: 1/2/3

DIGISENSE DT

+0.01 €Recupel



B-673-1013

### DETECTEURS QUAD



Détecteur IRP Quad BWare avec détection de masquage. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via une entrée • Auto test local/à distance possible • Résistances d'alarme, sabotage et masquage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 34mA (max.)

BWARE QUAD AM G3



B-673-1032

### DETECTEURS ANTIMASKING

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR BWARE avec détection de masquage.  
• Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: K-band (24 GHz) • LED's pilotables via une entrée • Désactivation possible du RADAR via une entrée (Green Line technology) • Activation possible de la fonction ACT (Anti-Cloack technology) • Auto test local/à distance possible • Résistances d'alarme, sabotage et masquage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm • Consommation en courant 12Vdc: 16mA (nominal) / 41mA (max.)

BWARE DT AM G3



B-673-0055



Détecteur IRP Quad BWARE avec détection de masquage.  
• Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via une entrée • Auto test local/à distance possible • Résistances d'alarme, sabotage et masquage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 34mA (max.)

BWARE QUAD AM G3



B-673-1032



Détecteur IRP+RADAR iWISE avec détection anti-masquage.  
• Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault • Commande led locale/déportée • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage et anti-masque intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K)

RK815DTAMG3



B-673-1029

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR iWISE avec détection anti-masquage.  
• Hauteur de montage: 1.80m – 2.00m • Portée: 25m x 25m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault • Commande led locale/déportée • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage et anti-masque intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K)

RK825DTAMG3



B-673-0008

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP DigiSense. • Immunité aux animaux domestiques jusque 32 kg • Hauteur de montage: 2.40m • Portée: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille

DIGISENSE PIR PET

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR DigiSense. • Immunité aux animaux domestiques jusque 45 kg • Hauteur de montage: 2.10m (lentille RL111H) / 2.40m (lentille RL108PTH) • Portée: 11m x 11m (lentille RL111H) / 8m x 8m (lentille RL108PTH) • Technologie de détection IRP: Lentille • Résistances d'alarme et sabotage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8)

RK811DTPT



B-673-1028

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS PLAFOND



Détecteur plafond IRP. • Hauteur de montage: 2.75m – 4.00m  
• Portée: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille

LUNAR\_PIR

+0.01 €Recupel



Détecteur plafond IRP+RADAR LUNAR avec détection anti-masquage. • Hauteur de montage: 2.80m – 4.00m • Portée: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault • Commande led locale/déportée • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage et anti-masque intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K)

LUNAR DTAMG3

+0.01 €Recupel



B-673-1019



Détecteur plafond IRP+RADAR LUNAR INDUSTRIAL avec détection anti-masquage. • Hauteur de montage: 2.70m – 8.60m • Portée de détection: ø18m, hauteur de 8.60m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage, anti-masque intégrées sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K) • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Consommation: 13,8v +/-10%, 20 mA • Dimensions: Ø194 x 99 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

LUNAR IND. AMG3

+0.01 €Recupel



B-673-1020

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Lentille couloir pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR



Lentille couloir pour BWARE DT AM G3 & BWARE BUS DT AM G3 (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR G3

# DETECTEURS RISCO



Lentille rideau pour RK810DT (10m x 1m) et RK815DT (15m x 2m).

RL15



Lentille rideau pour le détecteur RK825DTAMG3 (23m x 2m).

RL17V

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

### DETECTEURS ANTIMASKING

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## DETECTEURS INDUSTRIELS



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



Détecteur de bris de vitre audio. • Portée 9 mètres • Montage apparent ou à encastrer

RG71FM

## DETECTEURS SISMIQUES



Détecteur sismique piezo pour coffres, murs et distributeurs d'argent. • Zone de couverture de 5 mètres de diamètre • Réagit aux attaques via marteau, foret à tête diamantée, explosifs, dispositifs hydrauliques et thermiques • Equipé d'un bouclier anti-perforation • Entrée permettant de diminuer la sensibilité pour des distributeurs automatiques de billets (ATM) ou autres dispositifs de distribution • Plaque de montage et oscillateur de test externe inclus • Système de cavaliers intégré pour le choix des résistances d'alarme et de sabotage • Protection sabotage boîtier et face arrière • Affichage signal via la sortie analogique et affichage led graphique intégré • Raccordement classique ou sur le BUS de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les cProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.65) et LightSYS+.

RK66S



C0330589

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support plafond pour détecteurs série iWISE, réglable horizontalement et verticalement.

RA90



B-673-0007



Support de montage mural et coin pour détecteurs série iWISE, réglable horizontalement et verticalement.

RA91

# DETECTEURS RISCO



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T



Lentille rideau pour RK810DT (10m x 1m) et RK815DT (15m x 2m).

RL15



Lentille rideau pour le détecteur RK825DTAMG3 (23m x 2m).

RL17V

## DETECTEURS SANS FIL

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur IRP sans fil 868MHz bidirectionnel. • Hauteur de montage: 2.4m • Portée de détection: 10m, 90° • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 103 x 41 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.24), WiComm Pro (à partir de version 5.24), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PICOLO-PIR/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP sans fil 868MHz. • Portée: 15m x 15m • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

NOVA92/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0025



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/2WAY



B-673-0069

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR bidirectionnel sans fil 868MHz. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-DT+PET/2WAY



B-673-0068

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/2WAY



B-673-0069

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR bidirectionnel sans fil 868MHz. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-DT+PET/2WAY



B-673-0068

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur IRP sans fil 868MHz bidirectionnel. • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Hauteur de montage: 2.4m • Portée de détection: 8m, 90° • Batteries incluses: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 103 x 41 x 42 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.24), WiComm Pro (à partir de version 5.24), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.1.17), LightSYS (à partir de version 5.87), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

PICOLO-PIR-PET/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg (50cm) peut être ACTIVÉE/DESACTIVÉE • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 15m x 15m (immunité aux animaux domestiques ACTIVÉE) • Portée: 12m x 12m (immunité aux animaux domestiques DESACTIVÉE) • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52), LightSYS+, LightSYS AIR et tout types de modules répéteur bidirectionnel.

IWAVE-PIR+PET/B/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Lentille couloir pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T

## DETECTEURS SUR BUS

## DETECTEURS INTERIEURS

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR BWare, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: K-band (24 GHz) • LED's pilotables via le BUS Risco • Désactivation possible du RADAR via le BUS Risco (Green Line technology) • Activation possible de la fonction ACT (Anti-Cloack technology) via le BUS Risco • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS DT

+0.01 €Recupel



B-673-1017

# DETECTEURS RISCO

## DETECTEURS QUAD



Détecteur IRP Quad BWare avec détection de masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via le BUS Risco • Auto test local/à distance possible • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS QUAD AM G3



B-673-1032

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR BWare avec détection de masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: K-band (24 GHz) • LED's pilotables via le BUS Risco • Désactivation possible du RADAR via le BUS Risco (Green Line technology) • Activation possible de la fonction ACT (Anti-Cloack technology) via le BUS Risco • Auto test local/à distance possible • Dimensions (HxLxPD): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS DT AM G3



B-673-1018

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR iWISE avec détection anti-masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Commande Set/Unset • Contrôle alimentation • Commande led locale/déportée • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Raccordement zone à triple résistance intégré ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus et LightSYS.

PROSYS\_RK815DTAMG3



B-673-1029



Détecteur IRP Quad BWare avec détection de masquage, version BUS. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via le BUS Risco • Auto test local/à distance possible • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.52) et LightSYS+.

BWARE BUS QUAD AM G3



B-673-1032

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS PLAFOND



Détecteur plafond IRP+RADAR LUNAR INDUSTRIAL avec détection anti-masquage. • Hauteur de montage: 2.70m – 8.60m • Portée de détection: ø18m, hauteur de 8.60m • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault • ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage, anti-masque intégrées sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K) • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Consommation: 13,8v +/-10%, 20 mA • Dimensions: Ø194 x 99 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

LUNAR IND. AMG3



B-673-1020

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Lentille couloir pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR



Lentille couloir pour BWARE DT AM G3 & BWARE BUS DT AM G3 (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR G3

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT

## DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

## DETECTEURS SISMIQUES



Détecteur sismique piezo pour coffres, murs et distributeurs d'argent. • Zone de couverture de 5 mètres de diamètre • Réagit aux attaques via marteau, foret à tête diamantée, explosifs, dispositifs hydrauliques et thermiques • Equipé d'un bouclier anti-perforation • Entrée permettant de diminuer la sensibilité pour des distributeurs automatiques de billets (ATM) ou autres dispositifs de distribution • Plaque de montage et oscillateur de test externe inclus • Système de cavaliers intégré pour le choix des résistances d'alarme et de sabotage • Protection sabotage boîtier et face arrière • Affichage signal via la sortie analogique et affichage led graphique intégré • Raccordement classique ou sur le BUS de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les cProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.65) et LightSYS+.

RK66S



C0330589

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CÂM/2WAY.

RA350S



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T

## LEVEE DE DOUTE

### MODULE VERIFICATION VIDEO



Kit sonnette vidéo WiFi Risco: • Caméra WiFi sans fil pour l'extérieur • Station intérieure audio sans fil • Connexion via Risco Cloud avec l'application iRISCO et HandyApp • Sortie contrôlable (serrure de porte) sur l'unité externe • Caméra 2MP/1080P-720P-VGA/140° • Audio bidirectionnel • Commutation automatique jour/nuit (avec éclairage IR) • Dimensions de l'unité extérieure (HxLxP) : 113 x 49 x 24 mm • Alimentation de l'unité extérieure : adaptateur de courant fourni 12Vdc • Dimensions du poste intérieur (HxLxP) : 105 x 60 x 28 mm • Alimentation de l'unité audio interne : 3 piles AA (non fournies)

RISCO-VIDEO DOORBELL

+0.01 €Recupel



Licence caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 16 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/16CH

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • Non équipé de POE • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ en LightSYS AIR centrale.

VUPOINT\_NVR/4CH

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 4 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 50W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 204.6 x 204.6 x 45.6 mm • Poids: 0.45 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/4CH/POE

+0.1 €Recupel



VUpoint NVR • Connexion possible au Risco Cloud via port RJ-45 10/100Mbps • 8 canaux • POE intégré (Max 25.5W par port, consommation totale de 80W) • Sortie moniteur HDMI et VGA • Résolution d'enregistrement de max. 8MP • Compression d'enregistrement: H.265/H.264 • Vitesse d'enregistrement: 80Mbps • Jusque 6TB de stockage possible via 1 port SATA III ATTENTION: HDD non inclus! • Température de fonctionnement: -10°C - 55°C • Dimensions (l x p x h): 270.0 x 204.7 x 45.7 mm • Poids: 0.65 kg (sans HDD) ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52) LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT\_NVR/8CH/POE

+0.1 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-BULLET\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 6W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 40m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 87°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 70,0(h) x 56,0(Ø) x 165,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Bullet Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-BULLET-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max 5W) • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x 34,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-CUBE-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison de la centrale Agility (version 3 ou supérieure), LightSYS, LightSYS+, LightSYS AIR et de la centrale ProSYS Plus.

VUPOINT-DOME\_P2P

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 92°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-DOME\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Dôme VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 4.9W) • CMOS couleur 1/3" HD 4 Mégapixel • 2560(H) x 1440(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 30m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 93°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 110,0(Ø) x 81,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-DOME-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 5.5W) • CMOS couleur 1/2.8" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 50m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 87°) • Microphone intégré • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 106,0(Ø) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Eyeball Varifocal VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • Version POE (max. 12.95W) • CMOS couleur 1/2.7" HD 2 Mégapixel • 1920(H) x 1080(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 60m) • Objectif vari-focal motorisé 2.7-12mm (angle d'ouverture 99°-37°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 72,0(h) x 80,0(p) x 212,8(l) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-EYEBALL-VF-POE\_4MP

+0.124 €Recupel



Caméra Cube VUpoint indoor P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi 2,4GHz IEEE802, 11a/b/g/n avec antenne intégrée et bouton d'apprentissage WPS • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit électronique • Eclairage LED lumière blanche intégré (jusque 10m) • Objectif 2.8mm (angle d'ouverture 95°) • Microphone et haut-parleur intégrés • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Support mural inclus • Dimensions: 64,0(l) x 4,4(p) x 100,0(h) mm • Adaptateur 12VDC/5W VUPOINT\_POWER non compris • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-INDOOR\_WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel



Caméra Pan/Tilt VUpoint P2P pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • Port Ethernet câblé 1 canal (10/100 Base-T Ethernet) • WiFi IEEE802, 11b/g/n avec antenne intégrée • CMOS couleur 1/3" HD 1.3 Mégapixel • 1280(H) x 960(V) pixels • Jour/nuit mécanique • Eclairage LED IR intégré (jusque 10m) • Objectif 3.6mm (angle d'ouverture 72,2°) • Slot carte micro SD intégré pour enregistrement local (carte micro SD non comprise) • Dimensions: 94,0(h) x 94,0(p) x 94,0(l) mm • Adaptateur 12VDC/2A inclus • Indice de protection: Utilisation intérieure ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR.

VUPOINT-PAN/TILT-WIFI\_2MP

+0.124 €Recupel

# LEVEE DE DOUTE



Caméra VUPOINT 4MP PTZ 25x pour vérification d'alarme via le Risco Cloud. • 4MP CMOS couleur 1/2.8" STARVIS • Eclairage LED IR intégré (jusque 100m) • Nécessite une alimentation POE+ ou 12V/3A (non incluse) • Consommation : 13W (21W lorsque la lumière IR est allumée) • Indice de protection: IP67 ! A utiliser en combinaison du RISCO Cloud, de la centrale Agility (vanaf versie 3.59), WiComm Pro (vanaf versie 3.59), ProSYS Plus, LightSYS (vanaf versie 2.52), LightSYS+ et LightSYS AIR. ! Par défaut, cette caméra VUpoint ne peut être connectée qu'à un VUPOINT NVR. La connexion directe au RISCO Cloud nécessite une licence supplémentaire RISCOCLOUD\_CAM-LIC.

VUPOINT-PTZ-POE\_4MP

+0.124 €Recupel

## SOFTWARE - LICENCES - FIRMWARES

### FIRMWARES



Licence caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC

### LICENCES



Licence caméra Non-Risco • Nécessaire pour l'identification d'une caméra NON-Risco dans le Risco Cloud (1 licence par caméra) ATTENTION: En cas de commande, vous devez nous transmettre votre code INSTALLER ID afin de pouvoir mettre les licences en relation avec le Risco HandyApp!

RISCOCLOUD\_CAM-LIC

## SIRENES & SIGNALISATION FILAIRES

### SIRENES EXTERIEURES



Sirène extérieure avec flash • Finition beige en polycarbonate à haute résistance mécanique et protection UV • Flash intégré sur base d'une led SLT • Volume sonore 106 dBA à 3 mètres • Température de fonctionnement: -25 à 70°C • Dimensions (L x H x P): 218 x 305 x 116 mm • Commande classique possible ou raccordement via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

PROSOUND



B-673-1001



Sirène extérieure avec flash • Finition beige en polycarbonate à haute résistance mécanique et protection UV • Flash intégré sur base d'une led SLT • Volume sonore 106 dBA à 3 mètres • Température de fonctionnement: -25 à 70°C • Version haut risque avec détection d'approche intégrée • Dimensions (L x H x P): 218 x 305 x 116 mm • Commande classique possible ou raccordement via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS (versie 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

PROSOUND\_APPR



B-673-1001



Sirène extérieure avec flash • Finition blanche en polycarbonate à haute résistance mécanique et protection UV • Flash intégré sur base d'une led SLT avec plexi bleu • Volume sonore 114 dBA • Température de fonctionnement: -25 à 60°C • Dimensions (L x H x P): 277 x 236 x 50 mm • Commande classique possible ou raccordement via le BUS Risco de 4 fil • Batterie d'urgence NiMH rechargeable, 8,4V / 280mAh ! A utiliser en combinaison avec le système ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

LUMIN8/DELTA

+0.053 €Bebat

## LEVEE DE DOUTE

## MODULE VERIFICATION VIDEO



Kit sonnette vidéo WiFi Risco: • Caméra WiFi sans fil pour l'extérieur • Station intérieure audio sans fil • Connexion via Risco Cloud avec l'application iRISCO et HandyApp • Sortie contrôlable (serrure de porte) sur l'unité externe • Caméra 2MP/1080P-720P-VGA/140° • Audio bidirectionnel • Commutation automatique jour/nuit (avec éclairage IR) • Dimensions de l'unité extérieure (HxLxP) : 113 x 49 x 24 mm • Alimentation de l'unité extérieure : adaptateur de courant fourni 12Vdc • Dimensions du poste intérieur (HxLxP) : 105 x 60 x 28 mm • Alimentation de l'unité audio interne : 3 piles AA (non fournies)

RISCO-VIDEO DOORBELL

+0.01 €Recupel

# CONDITIONS GENERALES DE VENTE

1. Les conditions suivantes sont réputées être admises par les clients lors de la commande même lorsqu'elles sont en contradiction avec leurs conditions d'achat. Ces dernières ne nous engagent que si nous les avons acceptées par écrit.
2. Si la facture, à la demande du donneur d'ordre, est établie au nom d'un tiers, le donneur d'ordre et le tiers sont solidairement responsables pour le paiement de celle-ci et l'exécution des autres engagements résultant des conditions générales de vente.
3. Les offres et listes de prix ont un caractère purement indicatif et ne nous lient en aucun cas. Les prix donnés s'entendent toujours pour des marchandises enlevées en nos magasins. Sauf convention contraire, les marchandises sont transportées aux risques et périls et aux frais de l'acheteur, quel que soit le mode de transport.
4. Les commandes avec un délai de livraison de plus d'un mois ne sont acceptées qu'après confirmation écrite et signée par un membre habilité de notre firme. Notre société ne peut être tenue pour responsable de la non-exécution de la commande reçue en cas de circonstances indépendantes de notre volonté (grève, lock-out, etc...). Les prix des commandes sont acceptés sous réserve de cas de force majeure, entre autres des hausses de prix qui nous sont imposées par nos propres fournisseurs. Dans ces cas, les commandes seront facturées aux conditions de la liste de prix en vigueur au moment de la date de fourniture, indépendamment du prix auquel elles auraient été confirmées ou quel que puisse être le délai de livraison.
5. Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre de renseignement et ne peuvent en aucun cas conduire à l'annulation du bon de commande ni donner lieu à une indemnité.
6. Toute réclamation concernant les marchandises fournies doit, sous peine de nullité, nous parvenir par écrit dans les trois jours de réception, en se référant au numéro de la note d'envoi. Aucun retour de marchandises ne sera accepté sauf accord préalable par écrit de notre part et pour autant qu'elles nous soient retournées en bon état et dans leur emballage d'origine. Les marchandises reprises seront créditées avec une déduction de 30% sur la valeur facturée.
7. En raison de notre qualité d'intermédiaire, la garantie se rapportant aux marchandises livrées par nos soins se limite à celle accordée par le fabricant. Cette garantie se limite dans tous les cas à l'échange pur et simple des pièces défectueuses; aucun remboursement, indemnité ou dommage et intérêt ne pourront nous être réclamés, pour quels que motifs que ce soient. Le dépôt d'une plainte ne peut en aucun cas justifier un délai ou une suspension de paiement.
8. En cas de remplacement d'un appareil, pour quelle que raison que ce soit, nous ne pouvons être tenus pour responsable des frais ou dommages occasionnés par l'enlèvement de l'ancien appareil. Nous ne sommes en aucun cas responsables pour les détériorations pouvant survenir aux appareils pendant leur séjour sur les chantiers ou au cours de leur placement par l'installateur.
9. Le client prend livraison de la marchandise devant le chantier ou le domicile.
10. Les factures sont payables au comptant à la livraison sauf si des dérogations écrites ont été conclues au préalable. En cas de livraison, paiement doit être remis au chauffeur du camion amenant la marchandise. En cas d'enlèvement au comptoir, le paiement doit être effectué à la caisse du point de vente.
11. La fourniture incomplète d'une commande ne peut justifier le refus de paiement des marchandises livrées. Des factures partielles pourront être réalisées au fur et à mesure de la fourniture des marchandises. Le paiement des factures ne peut jamais être subordonné à la mise en marche ou l'installation des appareils.
12. En cas de retard de paiement injustifié à l'échéance et sans qu'une mise en demeure ne soit nécessaire, des intérêts de retard s'élevant à l'intérêt légal de + 2% seront dus. En cas de non-paiement total ou partiel, sans motifs valables, de la dette à l'échéance de la facture, le solde sera, après mise en demeure infructueuse, majoré de 15% avec un minimum de € 50,00 et un maximum de € 1900,00, même dans le cas où des termes et délais seraient accordés.
13. Le défaut de paiement d'une facture à son échéance rend immédiatement exigible de plein droit le solde dû sur toutes les autres factures, quelles que soient les facilités de paiement préalablement accordées.
14. En cas de manquement par l'acheteur de ses obligations, la vente sera résiliée de plein droit sans sommation. Pour cela, notre volonté exprimée par l'envoi d'une lettre recommandée sera suffisante. Lorsque la solvabilité de l'acheteur se détériore, nous nous réservons le droit, même après expédition partielle de marchandises, d'exiger de l'acheteur les garanties que nous jugeons appropriées en vue de la bonne exécution des engagements pris. Le refus d'y satisfaire nous octroie le droit d'annuler l'entièreté ou une partie de la commande.
15. Toute réclamation concernant nos factures doit être portée à notre connaissance par écrit, endéans dix jours après la réception de la facture.
16. Nous conservons la pleine propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement complet. Les risques sont à charge de l'acheteur. Les acomptes pourront être conservés pour couvrir les pertes éventuelles de la revente.
17. Nous ne nous occupons jamais directement ou indirectement de l'installation des appareils. Nous nous refusons à intervenir dans les contestations relatives aux installations qui pourraient survenir entre consommateurs

# TABLE DES MATIERES

<b>LIGHTSYS+</b>	<b>2</b>
CENTRALES INTRUSION HYBRIDES	2
CENTRALES PCB	3
CLAVIERS FILAIRES	3
CLAVIERS SANS FIL	6
DETECTEURS SANS FIL	6
MODULES D'EXTENSION - MODULES RELAIS FILAIRES	14
MODULES D'EXTENSION - MODULES RELAIS SANS FIL	15
MODULES D'EXTENSION + ALIMENTATION	15
TRANSCIVERS (EMETTEUR-RECEPTEUR)	16
KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP	17
MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS	18
CONTROLE D'ACCES	20
LEVEE DE DOUTE	21
HOME MANAGEMENT/DOMOTIQUE	25
DETECTEURS SUR BUS	26
CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL	30
SIRENES & SIGNALISATION SANS FIL	31
SIRENES & SIGNALISATION FILAIRES SUR BUS	32
ALIMENTATIONS AVEC BOITIER	32
ALIMENTATIONS PCB	33
BOITIERS & BOITES DE JONCTION ET DERIVATION	34
SOFTWARE - LICENCES - FIRMWARES	36
<b>LIGHTSYS AIR</b>	<b>37</b>
CENTRALES INTRUSION SANS FIL	37
CLAVIERS SANS FIL	37
DETECTEURS SANS FIL	38
TRANSCIVERS (EMETTEUR-RECEPTEUR)	45
KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP	46
MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS	47
LEVEE DE DOUTE	48
HOME MANAGEMENT/DOMOTIQUE	52
CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL	53
SIRENES & SIGNALISATION SANS FIL	54
SOFTWARE - LICENCES - FIRMWARES	55
	<b>56</b>

## **AGILITY**

CENTRALES INTRUSION SANS FIL	56
CLAVIERS SANS FIL	56
DETECTEURS SANS FIL	56
MODULES D'EXTENSION - MODULES RELAIS SANS FIL	62
TRANSCIVEIRS (EMETTEUR-RECEPTEUR)	62
KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP	63
MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS	64
CABLES RS232, USB & CONVERTISSEURS	65
LEVEE DE DOUTE	66
HOME MANAGEMENT/DOMOTIQUE	70
CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL	71
SIRENES & SIGNALISATION SANS FIL	72
BATTERIES - PILES	72
SOFTWARE - LICENCES - FIRMWARES	73
<b>MODULES DE COMMUNICATION RISCO</b>	<b>74</b>
MODULES DE COMMUNICATION/OUTILS	74
CABLES INTRUSION	76
<b>DETECTEURS RISCO</b>	<b>77</b>
DETECTEURS FILAIRES	77
DETECTEURS SANS FIL	84
DETECTEURS SUR BUS	86
<b>LEVEE DE DOUTE</b>	<b>92</b>
LEVEE DE DOUTE	92
SOFTWARE - LICENCES - FIRMWARES	96
<b>SIRENES RISCO</b>	<b>97</b>
SIRENES & SIGNALISATION FILAIRES	97
<b>SONNETTE VIDEO</b>	<b>98</b>
LEVEE DE DOUTE	98



Brugsesteenweg, 257  
B-8500 Kortrijk

T +32 56 36 37 40  
F +32 56 36 08 12

[ras.contact@rassecurity.com](mailto:ras.contact@rassecurity.com)



Rue de Namur, 101  
B-6041 Gosselies

T +32 71 85 13 13



Langvoort, 53  
B-2430 Laakdal

T +32 14 14 10 61  
F +32 14 36 83 70



Doenaertstraat, 26  
B-8510 Marke