





Listino Installatori

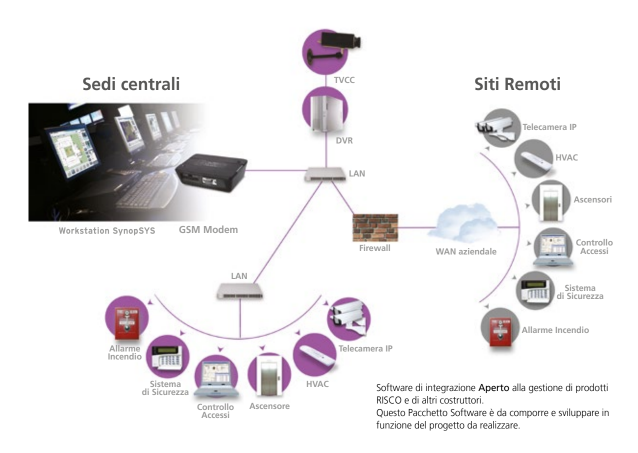
RISCO Group | Settembre 2021



| Software di integrazione | 3 |
|--|----------------------------|
| Smart Home basata su RISCO Cloud ed integrabile con sistemi connessi al RISCO Cloud | 4 |
| Centrali ProSYS™Plus LightSYS™2 WiComm Pro | 5 |
| Accessori Tastiera utilizzabile solo con WiComm Pro Accessori utilizzabili solo con sistema WiComm Pro e ProSYS™Plus | 6 6 |
| VUpoint Telecamere per sistema VUpoint Telecamere VUpoint Pro NVR per sistema VUpoint Licenze ONVIF | 7 7 |
| Accessori Accessori per VUpoint Accessori per LightSYS TM 2 e ProSYS TM Plus Dispositivi di comunicazione per ProSYS TM Plus e LightSYS TM 2 Connettività per Cloud RISCO Moduli Accessori | 8 9 10 |
| Rivelatori Da Interno - BUS Industriali BUS & Convenzionali Da Esterno - BUS & Convenzionali Da Interno - Convenzionali Da Soffitto - Convenzionali Da Esterno - Convenzionali Perimetrali Sirene | 11 12 12 13 14 |
| Accessori Radio Apparati di Comando Rivelatori Bidirezionali Rivelatori Monodirezionali Accessori Sirene | 16 18 18 |
| ProSYS™ Plus Architettura del Sistema | 19 |
| LightSYS™2 Architettura del Sistema | 20 |
| WiComm Pro I Architettura del Sistema | 21 |



SynopSYS Integrated Security & Building Management™



Software di Integrazione Pacchetti grafici

| fici | | |
|---------------|---|------------|
| RSYSMBED000A | SynopSYS - Software di integrazione e mappe grafiche 2 Workstation 2 Centrali antintrusione 250 Punti 2 NVRs 32 Telecamere 1 Server controllo accessi 16 Lettori (8 porte) Non espandibile | € 1.700,00 |
| SMB Pro | SynopSYS - Software di integrazione e mappe grafiche 3 Workstation 4 Centrali antintrusione 350 Punti 4 NVRs 64 Telecamere 1 Server controllo accessi 32 Lettori (16 porte) Non espandibile | € 2.990,00 |
| Multipanel 10 | SynopSYS - Software di integrazione e mappe grafiche 2 Workstation 10 Centrali antintrusione 750 Punti Non espandibile | € 1.700,00 |
| Multipanel 50 | SynopSYS - Software di integrazione e mappe grafiche 4 Workstation 50 Centrali antintrusione 2500 Punti Non espandibile | € 3.600,00 |



Smart Home basata su RISCO Cloud ed integrabile con sistemi connessi al RISCO Cloud

Casa intelligente



ProSYS™ Plus

Super Ibrida 8 - 512 zone con Verifica Visiva Radio



ProSYS™ Plus, il nuovo Sistema di Sicurezza Ibrido EN50131 Grado 3 sviluppato per grandi progetti residenziali e commerciali. L'architettura "Super ibrida" di RISCO offre una soluzione professionale che combina accessori cablati, radio mono/bidirezionali e via RISCO Bus per ottimizzare tutte le installazioni. La centrale ha scalabilità avanzata da 8 fino a 512 zone, non è necessaria alcuna licenza. ProSYS™ Plus, tramite cloud, integra la video verifica e Smart Home e può essere totalmente gestita via app per smartphone e Web dall'utenza. Il codice prodotto comprende solo la scheda elettronica. Caretteristiche Principali: ● Da 8 a 512 zone (4 BUS RISCO indipendenti) ● Fino a 256 Rivelatori radio

- Partizioni: 32 Gruppi per partizioni: 4 Uscite programmabili: da 6 a 262 Numeri FM Seguimi: 64
- Telecomandi radio: 256 (mono o bidirezionali) Risposta zona: 1msec, 10msec, 400 msec, 1 sec, e fino a 4 ore ad intervalli di ½ ORA Comunicazione remota degli eventi: a Contact ID, SIA, SIA IP, SIA + Text
- Resistenze di fine linea: completamente selezionabili Codici Utente: 500 Memoria Eventi: 2000
- Tastiere cablate: 48 Tastiere Radio: 32 Comunicazione: Modulo IP e GSM 2G/3G/4G ad innesto
- Lettori chiave di prossimità: 64 Certificazione EN50131 Grado 3, o EN50131 Grado 2. IMQ 3º livello

RP512A20000A

Kit composto da Scheda centrale ProSYS Plus, box policarbonato, alimentatore 2.5Amp, tamper



€ 423.00

LightSYS™2

Super Ibrida 8 - 50 zone



LightSYS™2 è il nuovo Sistema di Sicurezza Ibrido che rappresenta la scelta ideale per installatori professionisti. LightSYS™2 è un sistema flessibile, con comunicazione IP e GSM/GPRS e che si avvale della gamma completa di accessori RISCO collegabili via filo, via BUS e via radio. Le tecnologie RISCO di ultima generazione insieme all' ampia gamma di accessori fanno di LightSYS™ il sistema ideale per il mercato residenziale e piccolo commerciale. Tramite cloud, LightSYS™ integra la video verifica e Smart Home può essere totalmente gestifa via app per smartphone e Web dagli utenti.

Caratteristiche Principali: • Solo scheda elettronica • Zone: 8 -50, cablate, radio o BUS. • Fino a 32 Rivelatori gestiti via RISCO BUS • Partizioni: 4 • Gruppi per partizioni: 4 • Uscite programmabili: da 4 a 32

- Telecomandi radio: 16 (mono o bidirezionali) Numeri FM Seguimi: 16
- Comunicazione remota degli eventi: Contact ID, SIA, SIA IP (solo Ver.5), SIA + Text
- Resistenze di fine linea: completamente selezionabile Risposta zona: 1msec, 10msec, 400 msec, 1 sec
- Comunicazione: Modulo IP e GSM/2G/3G/4G ad innesto Modulo PSTN integrato
- Certificazione EN50131 Grado 2, IMQ 2º livello Dimensioni (LxAxP): 290 x 254 x 97 mm

RP432A60000A Kit LightSYS con PSTN, contenitore policarbonato, alimentatore da 2,5A e tamper NEW € 235,00

RP432A61000A Kit LightSYS senza PSTN, contenitore policarbonato, modulo IP, alimentatore da 2.5A e tamper

WiComm Pro RW332A87900A Kit composto da Centrale Radio WiComm Pro con batteria tampone inclusa, modulo IP multi socket RW332IP0000A, sensore Piccolo PIR Pet RWX96P86800A, contatto magnetico Slim RWX780868M3B e telecomando bidirezionale Panda RWX332KF800B RW332IP0000A Modulo IP Multi Socket per WiComm Pro RW33200W000A Modulo WiFi per WiComm Pro RW332G400EUA Modulo GSM 4G per WiComm Pro RW332G20000A Modulo GSM 2G per WiComm Pro RW332G20000A Ripetitore bidirezionale

NEW €. 396,00

€. 189,00

€. 189.00

€. 315,00

€. 215,00

€. 131,00



Tastiera e accessorio utilizzabili solo con WiComm Pro



RW332KPP800D **Tastiera Radio Panda** bidirezionale bianca con lettore di prossimità (forniti 2 tag). Compatibile con WiComm Pro. Comunicazione radio 868 MHz.

Dimensioni (LxAxP) 102mm x 178 mm x 37mm

€ 199,00

-

RW132I04000A Modulo 4 ingressi/4 uscite con Interfaccia X10

€ 168,00

Accessori utilizzabili solo con sistema WiComm Pro e ProSYS™Plus



RWX95CM8000C

eyeWAVE™ - Rivelatore PIR Radio Bidirezionale con fotocamera. Frequenza 868MHz

€ 165.00

- Copertura PIR 12m a grandangolo
 Sensibilità fotocamera: 0 Lux (oscurità totale)
 Fotocamera con risoluzione QVGA con campo visivo di 85°
 Tipo Batteria: 2xCR123
- Quando il sistema è disattivato, gli eventi sono ignorati per salvaguardare la durata delle batterie
- Trasmissione immagini a richiesta da uno smartphone o via web browser
- Due canali RF indipendenti con antenne separate: uno per il controllo, l'altro per la trasmissione delle immagini ● Autonomia batteria: 3 anni con un normale utilizzo
- Dimensioni (LxAxP): 67.5 x 132 x 56 mm

RWX95CMP800C

eyeWAVE™ - Rivelatore PIR Radio Bidirezionale con fotocamera. Frequenza 868MHz. Stesse caratteristiche del modello RWX95CM8000C ma con immunità agli animali fino a 36 Kg

€ 165,00

€ 409,00



RWX350DC800B

Beyond DT Antimascheramento Bidirezionale con fotocamera. Freguenza 868 MHz

- Copertura 12m, 90° Altezza di installazione 2.2m Microonda 2 Canali in banda K
- 2 PIR a doppio elemento con 2 ottiche separate Anti-Mascheramento Infrarosso Attivo
- Tamper Antiapertura e rimozione, Accelerometro a 3-assi
- Immunità animali: Animali fino a 35cm di altezza Durata batteria 3 anni
- Snodi opzionali disponibili (vedi pagina 18)
- Protezione Ambientale IP 65 Dimensioni (LxAxP) 90 x 167 x 88 mm

VUpoint

Telecamere per sistema VUpoint

Abbinabile ad ogni centrale RISCO connessa al cloud RISCO



VUpoint è la rivoluzionaria soluzione per la **verifica video** live che integra perfettamente Telecamere IP **P2P, Plug&Play** con i sistemi di sicurezza professionali RISCO LightSYS™2, ProSYS™ Plus e WiComm Pro basate sul Cloud RISCO. Tutti i modelli hanno uno slot scheda SD, per registrazione locale. Principali caratteristiche: ● Visualizzazione delle immagini con video live

- Numero illimitato di telecamere IP installabili Invio di registrazioni clip video di 30 secondi
- Invio delle immagini per qualsiasi evento: Allarme, Guasto, Panico, Disinserimento ecc.
- Possibilità di visualizzare il live in qualsiasi momento Applicazione disponibile per Android e IOS



RVCM11W1500A

Telecamera IP Cube da interno: ● Ottica 2.8mm/F2.0 ● 2 Megapixel ● P2P ● Microfono e Autoparlante ● Illuminatore IR portata 10m ● H.265 ● LAN ● Wi/Fi **NEW** € 161,00

• Supporto scheda Micro SD • Alimentatore incluso

• Supporto scheda Micro SD • Alimentatore incluso

• Supporto scheda Micro SD • Alimentatore incluso

RVCM32W1600A Telecamera IP Dome da esterno/interno: ● P2P ● IP67 ● H.265 ● 2 Megapixel

NEW € 168,00

• Ottica 2.8mm/F2.0 • Illuminatore IR portata 30m • LAN • Wi/Fi

RVCM52W1400A

Telecamera IP Bullet da esterno/interno: ● P2P ● IP67 ● H.265 ● 2 Megapixel

NEW € 168,00

Illuminatore IR portata 30m
 Ottica 2.8mm/F2.0
 LAN
 Wi/Fi

NEW € 233,00

RVCM61H1700A

Telecamera IP Dome da interno: ● da tavolo e brandeggiabile ● P2P ● H.265

• 2 Megapixel • Ottica 3.6mm/F2.0 • Illuminatore IR portata 10m

• LAN • Wi/Fi • Supporto scheda Micro SD • Microfono e Autoparlante • Alimentatore incluso

Telecamere VUpoint Pro Attenzione: NVR VUpoint necessario per la connessione al Cloud RISCO

| 2 | RVCM11P1800A | Telecamera IP Cube da interno: Ottica 2.8mm/F2.0 ● 4 Megapixel ● H.265 ● Microfono e Altoparlante ● Illuminatore IR portata 10m ● PoE ● P2P ● Supporto scheda Micro SD ● Senza alimentatore | NEW | € 174,00 |
|----|--------------|---|-----|------------|
| 60 | RVCM32P1900A | Telecamera IP Dome da esterno/interno: P2P ● IP67 ● con IR portata 30m ● 4 Megapixel, 2.8mm/F2.0 ● PoE ● Supporto scheda Micro SD ● Senza alimentatore ● Compatibile con accessori N. 9, 18 e 30 | NEW | € 187,00 |
| | RVCM52P2000A | Telecamera IP Bullet da esterno/interno: P2P ● IP67 ● con IR portata 30m ● 4 Megapixel, 2.8mm/F2.0 ● PoE ● Supporto scheda Micro SD ● H.265 ● Senza alimentatore ● Compatibile con accessori N. 9 e 15 | NEW | € 171,00 |
| 5 | RVCM72P2100A | Telecamera IP Eyeball da esterno/interno: P2P ● IP67 ● con IR portata 30m • 4 Megapixel, 2.8mm/F1.6 ● PoE ● Supporto scheda Micro SD ● H.265 • Senza alimentatore ● Compatibile con accessori N. 9, 30 e 39 | NEW | € 197,00 |
| 6 | RVCM72P2300A | Telecamera IP Eyeball Varifocal esterno/interno: P2P ● IP67 ● con IR portata 50m ● 4 Megapixel, 2.8mm-12mm/F1.7 ● PoE ● Supporto scheda Micro SD ● H.265 ● Senza alimentatore ● Compatibile con accessori N. 9, 30 e 39 | NEW | € 309,00 |
| -0 | RVCM52P2200A | Telecamera IP Bullet Varifocal esterno/interno: P2P ● IP67 ● con IR portata 50m ● 4 Megapixel, 2.8mm-12mm/F1.7 ● PoE ● Supporto scheda Micro SD ● H.265 ● Senza alimentatore ● Compatibile con accessori N. 9 e 39 | NEW | € 309,00 |
| | RVCM82E2500A | Telecamera IP Speed Dome: P2P ● IP66 ● con IR portata 100m ● 4 Megapixel ● H.265 ● zoom 25x, 4.8mm-120mm/F1.6-F4.0 ● PoE ● Supporto scheda Micro SD ● Staffa per montaggio inclusa nella confezione ● Compatibile con accessori N. 7, 8, 23, 40 e 41 | NEW | € 1.036,00 |

NVR per sistema VUpoint



VUpoint NVR è la soluzione di videoregistrazione plug & play di RISCO. E' completamente integrato con il cloud RISCO ed è complementare alla soluzione di verifica video live VUpoint basata su telecamere IP P2P. Questa soluzione che unisce Verifica Video, visualizzazione live, registrazione e riproduzione: è completamente integrata con i sistemi di sicurezza professionali basati su Cloud di RISCO, e la sua funzionalità "P2P plug and play" non richiede indirizzi IP pubblici e alcuna configurazione del router, oltre a non necessitare di formazione o conoscenza specifica per la sua installazione e programmazione.



| RVNVR040020A | NVR: 4 Canali 4K • H265 • Max HDD 1 sino a 6TB • Banda fino a 20 Mbps per canale • Lan 100 Mbps | € 204,00 |
|--------------|---|----------|
| RVNVR04002PA | NVR: 4 Canali 4K ● PoE (max 80W) ● H265 ● Max HDD 1 sino a 6TB ● Banda fino a 20 Mbps per canale ● Lan 100 Mbps | € 295,00 |
| RVNVR080020A | NVR: 8 Canali 4K ● PoE (max 80W) ● H265 ● Max HDD 1 sino a 6TB ● Banda fino a 20 Mbps per canale ● Lan 100 Mbps | € 371,00 |
| RVNVR160020A | NVR: 16 Canali 4K ● H265 ● Max HDD 1 sino a 6TB ● Banda fino a 20 Mbps per canale ● Lan 100 Mbps | € 253,00 |

Licenze ONVIF

Per collegare al cloud RISCO telecamere di terze parti

| RVLC1000000A | Licenze per telecamere non RISCO, ONVIF compatibili, costo unitario da 1 a 9 licenze | Prezzo netto | € 29,30 |
|--------------|--|--------------|---------|
| RVLC1000000A | Licenze, costo unitario per ogni licenza ONVIF, da 10 a 19 | Prezzo netto | € 23,40 |
| RVLC1000000A | Licenze, costo unitario per ogni licenza ONVIF, da 20 a 39 | Prezzo netto | € 20,50 |
| RVLC1000000A | Licenze, costo unitario per ogni licenza ONVIF, dalle 40 in poi | Prezzo netto | € 14,70 |



| | per VUpoint | | |
|----------------|--------------|-------------------------------------|---------|
| Staffe e box g | giunzione | | |
| 3 | RVIM3A15000A | Adattatore per palo - N. 7 | € 40,00 |
| | RVIM4A15100A | Adattatore per angolo - N. 8 | € 38,00 |
| 20 | RVIM3A15200A | Adattatore per palo - N. 9 | € 20,50 |
| | RVIMOA13400A | Box giunzione Water-proof - N. 15 | € 20,50 |
| - | RVIMOA13700A | Box giunzione - N. 18 | €20,00 |
| | RVIMOA12000A | Box giunzione - N. 23 | €31,50 |
| 9 | RVIM1203W00A | Staffa per parete - N. 30 | €31,50 |
| | RVIMOA13000A | Box giunzione - N. 39 | € 26,00 |
| | RVIM5A11100A | Adattatore - N. 40 | € 16,50 |
| Ĩ | RVIM2300C00A | Staffa montaggio a soffitto - N. 41 | € 45,00 |

Accessori per LightSYS™2 e ProSYS™ Plus



RP512BM2100B Box in metallo per ProSYS™ Plus & LightSYS™2 con tamper ed alimentatore da 4,5 Amp. Necessario per certificazione EN G3:

• Colore Bianco • Dimensioni (LxAxP): 330 x 375 x 97 mm

€ 158,00

Tastiere da collegare al BUS RISCO



RP432KPT000A

Tastiera **RisControl**, compatibile con ProSYS™ Plus e LightSYS™2

NEW € 387,00

- Accesso semplificato alle funzionalità della tastiera Interfaccia utente personalizzabile
- Supporta la Video Verifica abilitata dal Cloud (Live/Registrato)
- Connettore rimuovibile per un cablaggio semplice Certificata Grado 3
- Aggiornamenti Software automatizzati via Wi-Fi Dimensioni (LxAxP): 208 x 129 x 24mm



RP432KP0000A

Tastiera LCD per LightSYS™2 e ProSYS™ Plus:

€ 95,00

- LCD ad Icone Retroilluminazione blu Supporto multilingua
- Tastiera con tasti in gomma Dimensioni (LxAxP): 85 mm x 150 mm x 30 mm

| Tastiere e inse | eritori con prossimit | à da collegare al BUS RISCO | |
|-----------------|-----------------------|--|--------------------|
| - Manuary | RPKELPWT000A | Tastiera touch Elegant bianca per ProSYS™ Plus e LightSYS™2 • Display 2 x 16 caratteri • Touchscreen • Volume, Contrasto e Retroilluminazione regolabile • Tamper antiapertura e antirimozione • 2 Tag inclusi • Dimensioni (LxAxP): 176 mm x 130 mm x 25 m | € 252,00 |
| | RAKELFLUSH0A | Kit di montaggio ad incasso per tastiere serie Elegant : ■ Disponibile nei colori bianco, nero o grigio ■ Semplice da installare ■ Progettato per supportare il tamper anti-rimozione della tastiera Elegant per le installazioni ad alta sic | € 36,50 curezza |
| | RP432KPP200C | Tastiera Panda bianca con lettore di prossimità, 2 Tag inclusi Dimensioni (LxAxP) 102mm x 178 mm x 37mm | € 199,00 |
| | RP200KT0000A | Tags di Prossimità a 13,56MHz ogni confezione contiene 10 pezzi | €87,00 |

• Fornito con 2 Tag di Prossimità • Solo scheda Elettronica

• Collegamento su Bus • Frequenza 13,56MHz

Lettore Chiave di prossimità Universale, può essere alloggiato in qualsiasi tappo cieco elettrico:

Dispositivi di comunicazione per ProSYS™ Plus e LightSYS™2 Modulo per ProSYS™ Plus ad innesto

| OM: | 11.0 | Ю |
|----------|--------------|-----|
| B00 | 100 | |
| 100 | area. | ш |
| 1,010 | ero. | w |
| 75.50 | PODAU | E۵ |
| 100.000 | De. | - |
| | | 100 |
| 100 | | m |
| 17000 | 9882 | Si) |
| 6000 | 1812 | т. |
| F 12.750 | | 34 |

RP512MD2400A Modulo PSTN per ProSYS™ Plus

RP128PKR300A

€ 116,00

€ 69,00

| Moduli di com | unicazione per ProS` | YS™ Plus e LightSYS™ | |
|---------------|----------------------|---|-----------|
| | RW132G400EUA | Modulo ad innesto 4G Multi-Socket, fornito con antenna compatibile con contenitore in policarbonato | €. 315,00 |
| | RP512G30000A | Modulo ad innesto 3G Multi-Socket, fornito con antenna compatibile con contenitore metallico | €315,00 |
| | RW132G30000A | Modulo ad innesto 3G Multi-Socket, fornito con antenna compatibile con contenitore in policarbonato | € 315,00 |
| a •. | RP432G20000A | Modulo ad innesto 2G Multi-Socket, fornito con antenna compatibile con contenitore in policarbonato | €215,00 |
| | RP512ECOB00A | Interfaccia CoB per collegare i GSM RISCO sul BUS delle Centrali LightSYS™ e ProSYS™ Plus. GSM non fornito. Non supporta la voce | €79,00 |
| | RCGSM4G0000A | Antenna opzionale per Modulo GSM 4G con cavo di 3m, per contenitore in metallo | €47,00 |
| | RCGSM4G1000A | Antenna opzionale per Modulo GSM 4G con cavo di 3m, per contenitore in policarbonato | €47,00 |
| | RP512IP0000A | Modulo ad innesto IP Multi-Socket | € 189,00 |
| | RW13200W000A | Modulo Wi-Fi Multi-Socket per contenitore in policarbonato, non supportato da LightSYS™ | €.189,00 |
| | RP51200W000A | Modulo WiFi Multi-Socket con antenna per contenitore in metallo, non supportato da LightSYS™ | €.210,00 |
| IX | RCWIFIANT00A | Antenna WiFi con cavo connessione | €.31,50 |
| | RP432EV00ITB | Modulo vocale interattivo: • Menu vocale guidato • Funzione viva voce da remoto (quando connesso al Box Messaggi) • Messaggi pre registrati per tutte le zone, partizioni e uscite • Operatività da remoto: inserimento/disinserimento, acquisizione eventi, attivazione uscite ecc | € 115,00 |



Connettività per Cloud RISCO

NUOVA SIM Card RISCO

Nuova SIM Card RISCO (solo dati, no SMS e no Voce), utilizzabile con tutti i moduli GSM RISCO, con tutte le centrali RISCO, da chi ha un Piano Rivenditore in RISCO Cloud Revenue Program.

Fornita gratuitamente su ordine, si paga all'attivazione € 5,00 una tantum e € 3,5 al mese, oppure € 35,00 all'anno.



RP200SIMTR0A Confezione da 20 SIM Card RISCO

RP200SIMTR1A

SIM Card RISCO

Moduli

Moduli Ingresso ProSYS™ Plus collegamento su BUS



RP432EWV800A

Ricevitore Radio 32 zone 868 MHz • Collegamento su BUS • Mono e bidirezionale

€ 179,00

• Supporto verifica video radio

Moduli Ingresso per ProSYS™ Plus e LightSYS™2 collegamento su BUS



RP432EZ8000C

Modulo Espansione Ingressi:

€74,00

• Risposta zone fino a 1 ms per contatti a fune per le tapparelle • Collegamento su BUS



RP128EZ0100A

Espansione singola zona Bus

€20,00

Permette di collegare qualunque sensore convenzionale al BUS RISCO

• 1 Zona Cablata • Ingresso NO/NC EOL-DEOL-TEOL

• 8 Zone Cablate • ingressi NO/NC-DEL-DEOL-TEOL



RP432EW8000A

Ricevitore radio a 32 zone, 868MHz: ● Collegamento su BUS ● Fino a 32 Zone Radio e telecomandi € 173,00

• Operatività indipendente in modalità Stand alone • 2 uscite relè a bordo

Modulo Uscita collegamento su BUS



RP296E04000A

Modulo Espansione Uscite a 4 Relè (12V, 3A) programmabili.

€ 105,00

Collegamento su BUS ● Possibilità di Programmazione: N.C. o N.O., memorizzati o impulsivi

Attivazione per qualsiasi evento venga generato dalla centrale

Alimentatore collegamento su BUS



RP128PSPSEUA

Modulo Alimentatore Remoto Switching (12 V, 3A) collegamento su BUS.

€ 263,00

Fornito in Kit completo di Contenitore Metallico Protetto

• Possibilità di collegare fino a 8 Alimentatori • Supervisione Bus, Batteria, Mancanza Rete

• 2 Uscite Relè Programmabili (12 V, 3A) • Dimensioni (LxAxP): 325 x 375 x 105 mm

Accessori

ogrammazione WiComm Pro, LightSYS™2 e ProSYS™Plus



RW132CB0000A

Cavo Collegamento PC 232 per WiComm Pro, LightSYS™2 e ProSYS™Plus

€20,00

Box per moduli ProSYS™ Plus e LightSYS™2



RP128B50000A

Contenitore Plastico ABS per Moduli aggiuntivi con Dispositivo antiapertura

€ 50,00

e antirimozione, adatto per qualsiasi modulo ingresso/uscita compatibili con LightSYS™2 e ProSYS™Plus

• Dimensioni (LxAxP): 195 x 150 x 60 mm

€ 102,00

€70,00

€61,00

Da interno | BUS

Doppia Tecnologia Antimask



RK515DTBG30A

BWare™ - Rivelatore a doppia tecnologia Anti-Mask in BANDA K. Collegamento su BUS RISCO:

- Microonda 24Ghz
 Copertura 15 metri
 Green Line e Tecnologia ACT
- ◆ Anti-Mask con IR attivo
 ◆ ingresso zona aggiuntiva
 ◆ Tamper antistrappo e antiapertura
- Segnalazione visiva a 1 LED multicolore Disponibilità di lenti aggiuntive
- Dimensioni (LxAxP): 64.2 x 127.6 x 46.6 mm
 EN50131 Grado 3

Doppia tecnologia



RK515DTBGL0A

BWare™ - Rivelatore a doppia tecnologia in BANDA K. Collegamento su BUS RISCO

Microonda 24Ghz
 Copertura 15 metri
 Green Line e Tecnologia ACT

- ingresso zona aggiuntiva Tamper antiapertura Segnalazione visiva a 1 LED multicolore
- Dimensioni (LxAxP): 64.2 x 127.6 x 46.6 mm EN50131 Grado 2

PIR



RK500QBG300A

BWare™ - Rivelatore infrarossi QUAD Anti-Mask . Collegamento su BUS RISCO

- Doppio Elemento PIR per una elevata immunità Copertura 15m
- Anti-Mask con IR attivo Ingresso zona aggiuntiva Tamper antistrappo e antiapertura
- Dimensioni (LxAxP): 64.2 x 127.6 x 46.6 mm EN50131 Grado 3 🕝



Industriali BUS & Convenzionali

Doppia Tecnologia Antimask 360°



RK200DTG300D

Industrial LuNAR™ - Rivelatore Industriale Digitale a Doppia Tecnologia da soffitto

• Copertura a 360° per 18 metri di diametro • Altezza di installazione fino a 8,6 metri

- 1 canale MW e 3 canali ad infrarossi regolabili in modo indipendente per una copertura personalizzata
- Tecnologia Anti-Cloak™ (ACT™) Antimascheramento ad Infrarossi attivi sulle 3 lenti Funzione Green Line
- Diagnostica e regolazione da remoto tramite SW di teleassistenza o telecomando bidirezionale
- Tripla resistenza EOL selezionabile tramite ponticelli 3 LED a tre colori per semplificare la prova di Movimento
- Utilizzabile come sensore su BUS o come sensore convenzionale
- Dimensioni: Ø 194 x 99mm
 EN50131 Grado 3







Da Esterno | BUS e Convenzionali

Doppia Tecnologia Antimask



RK350DT0000B **Beyond DT** Antimascheramento: Copertura 12m, 90°
 Altezza di installazione 2.2m
 Microonda 2 Canali in banda K € 165,00

- PIR 2 Doppi elementi con 2 ottiche separate Resistenze di fine linea integrate
- MW Anticollisione
 ◆ Anti-Mascheramento Infrarosso Attivo
 ◆ Immunità alla luce solare
- Tamper Antiapertura e rimozione Immunità animali Animali fino a 35cm di altezza
- Protezione Ambientale IP 54 Dimensioni (LxAxP): 167 x 88 x 106mm



RK315DT0000C WatchOUT™ eXtreme - Rivelatore DT Antimascheramento e antiavvicinamento: € 230,00

- 2 canali MW e 2 canali PIR Copertura di 90° per 15 m o di 5° per 23 m
- Altezza di installazione da 1,0 m a 2,7 m Discriminazione animali alti fino a 70 cm
- Tecnologia di Correlazione Digitale DCT Funzioni di controllo e diagnostica avanzate
- Ampia gamma di staffe orientabili per le applicazioni a parete, su palo o a barriera
- MW "Anti-collisione" per installazioni adiacenti di rivelatori
- Tettuccio di protezione contro gli agenti atmosferici Dimensioni (LxAxP): 123 x 230 x 123mm
- Antimascheramento analitico con IR attivo e funzione antiavvicinamento.
- Utilizzabile come sensore su BUS o come sensore convenzionale Grado di Protezione IP 65
- Include lenti per copertura a barriera, lunga portata, discriminazione animali e snodo standard incluso



RK107DTB000A

Sensore a Tenda DT da esterno con Microonsa in bansa K • Grado di Protezione IP 65

NFW

€ 141.00

● Portata 12m ● Immunità alla luce solare ● Anti Mascheramento con infrarosso attivo • Collegamento relè e BUS RISCO • Dimensioni (LxAxP): 124 x 35 x 49mm

Da Interno | Convenzionali

Doppia Tecnologia Antimask



BWare™ - Rivelatore a doppia tecnologia Anti-Mask in BANDA K: Microonda 24Ghz
 Copertura 15 metri
 Green Line™ e Tecnologia ACT™ € 102,00

- Anti-Mask con IR attivo
 Tamper antistrappo e antiapertura
 EN50131 Grado 3 (G)
- Segnalazione visiva tramite LED multicolore Disponibilità di lenti aggiuntive
- Resistenze di fine linea selezionabili Dimensioni (LxAxP): 64.2 x 127.6 x 46.6 mm
- RK815DTG300D

RK515DTGL00B

RK515DTG300B

iWise® - Rivelatore a doppia tecnologia Anti-Mask in BANDA X:

€ 102,00

- Microonda 10,25Ghz
 Copertura 15 metri
 Green Line™ e Tecnologia ACT™
- Anti-Mask con IR attivo
 Tamper antistrappo e antiapertura
 Segnalazione visiva a 3 LED
- Resistenze di fine linea selezionabili Elevata immunità RF alla luce bianca
- Dimensioni (LxAxP): 64,2 x 127,6 x 40,9 mm
 EN50131 Grado 3 (G)



RK825DTG300D

iWise® - Rivelatore a doppia tecnologia Anti-Mask in BANDA X. Caratteristiche come RK815DTG300B ma con copertura 25 m ● EN50131 Grado 3 🕼

€ 110,00

Doppia tecnologia



BWare™ - Rivelatore a doppia tecnologia in BANDA K:

€70.00

- Microonda 24Ghz
 Copertura 15 metri
 Green Line e Tecnologia ACT
- ◆ Tamper antiapertura
 ◆ Segnalazione visiva a 1 LED multicolore
 ◆ Resistenze di fine linea selezionabili
- Dimensioni (LxAxP): 64.2 x 127.6 x 46.6 mm EN50131 Grado 2

€70,00

- RK815DTGL00C
- iWise® Rivelatore a doppia tecnologia Anti-Mask in BANDA X: Microonda 10,25Ghz
 Copertura 15 metri
 Green Line™ e Tecnologia ACT™
- Ingresso zona aggiuntiva
 Tamper antiapertura
 Segnalazione visiva a 3 LED
- Resistenze di fine linea selezionabili
 Dimensioni (LxAxP): 64,2 x 127,6 x 40,9 mm
 EN50131 Grado 2



RK415DT0000B **DigiSense™**, rivelatore doppia tecnologia a microprocessore IR+MW, portata 15x15 m €48,00

| PIR | | | |
|------|--------------|---|---------|
| | RK500Q0G300A | BWare™ - Rivelatore infrarossi QUAD: • Doppio Elemento PIR per una elevata immunità • Copertura 15m • Anti-Mask con IR attivo • Tamper antistrappo e antiapertura • Dimensioni (LxAxP): 64.2 x 127.6 x 46.6 mm • EN50131 Grado 3 ■ | € 58,00 |
| in ⊕ | RK800Q0G300B | iWise® - Rivelatore di movimento Quad per interni: PIR a doppio elemento • Lente di Fresnel con doppio PIR Antimascheramento Attivo separato per Oscuramento della Lente • Copertura 15m Resistenze EOL integrate • Altezza di installazione 2,1m – 2,7m Accessori Opzionali: Snodo da Parete con Tamper, Snodo da parete e supporto per fissaggio ad angolo Dimensioni (LxAxP): 64,2 x 127,6 x 40,9 mm • EN50131: Grado 3 | € 58,00 |
| | RK415PR0000C | DigiSense™ - Rivelatore Infrarossi: Copertura 15m • Microprocessore basato sull'Elaborazione Digitale del Segnale Resistenze integrate • Compensazione Reale della Temperatura • Snodo non fornito Soglie di Immunità Variabili (VPT™) nei modelli PET • Lenti a tenda e corridoio opzionali Dimensioni (LxAxP): 60 x 106 x 47mm • EN50121 Grado 2 | €23,00 |
| P | RK412PT0000B | DigiSense™ - Rivelatore PIR passivo a microprocessore,con esclusione animali fino a 32 kg. • copertura 12 Mt • EN50121 Grado 2 • EN50131: Grado 2 | €33,00 |

Da Soffitto Convenzionali

Doppia Tecnologia Antimask



RK150DTG300D

LuNAR™ - Rivelatore da soffitto Doppia Tecnologia a microprocessore: Montaggio a soffitto a 360°
 Copertura 12m di diametro
 Tecnologia Anti-Cloak™ (ACT™) € 111,00

- Green Line™ per disabilitare la funzione MW ad impianto disinserito
- Antimascheramento ad IR attivi Triple resistenze EOL integrate, selezionabili tramite ponticelli
- Tamper antiapertura e antirimozione Design a basso profilo
- Dimensioni: Ø 135 x 27 mm EN50131 Grado 3





RK2000DPC00B

Lunar™ - Rivelatore da soffitto ad Infrarosso Passivo:

€ 63,00

- Copertura 13m x 360° PIR a doppio elemento
- Compensazione digitale della temperatura Resistenze integrate Conteggio Impulsi
- Elevata Immunità RF e alla Luce Bianca Dimensioni: Ø 135 x 27 mm

€31,50



| Accessori | | | | |
|----------------|---------------|--|-----|---------|
| Snodi/Staffe | | | | |
| - | RA350S00000B | Beyond - Snodo da parete 180°: consente installazioni da 1,8m a 2,7m | | €28,00 |
| | RA107S000000A | Tenda da esterno radio e filo - Snodo da soffitto e da parete, 180° | NEW | €11,00 |
| | RA90000000A | iWISE® - Snodo da soffitto con passaggio cavi interno | | €6,00 |
| 13 | RA910000000A | iWISE® - Snodo da parete e supporto per fissaggio ad angolo con passaggio cavi interno | | €8,00 |
| | RA51T000000A | BWare™ - Snodo da parete e soffitto con Tamper con passaggio cavi interno | | €11,00 |
| | RA415PR0000A | DigiSense™ - Snodo da parete per sensore RK415PR0000C | | €3,50 |
| Lenti Aggiunti | ive | | | |
| | RL300 | WatchOUT™ - Lente grandangolo standard (15m x 90°) | | € 12,00 |
| | RAK300LK | WatchOUT™ - Kit 3 lenti, Lente Barriera, Lunga portata e discriminazione animali | | €24,00 |
| - The | RL15 | iWISE® - Lenti corridoio (15m x 2m) per rivelatori convenzionali e radio NO per modello Anti-Mask attivo | | €5,50 |
| | RL115C | iWISE® - Lenti tenda (12m x 1,6m) per i rivelatori convenzionali e radio NO PET, QUAD e Anti-Mask attivo | | €5,50 |
| | RL17V | iWISE® - Lenti corridoio (23m x 3m) per i rivelatori con Anti-Mask attivo | | €5,50 |
| | RL115CV | iWISE® - Lenti tenda (12m x 1,6m) per i rivelatori con Anti-Mask attivo | | €5,50 |
| | 3RL0003 | iWAVE™ - Lenti a tenda (12m x 1,6m) per sensore radio RWT/X95 | | €5,50 |
| | 3RL0006 | iWAVE™ - Lenti a corridoio (18m x 2,3m) per sensore radio RWT/X95 | | €5,50 |
| | 3RL0024V | BWare™ - Lente a tenda (12m x 1,6m) solo per DT EN50131 Grado 3 @ | | €5,50 |
| | 3RL0024H | BWare™ - Lente a tenda (12m x 1,6m) solo per DT EN50131 Grado 2 | | €5,50 |
| | 3RL0025V | BWare™ - Lente a corridoio (17m x 2m) solo per DT EN50131 Grado 3 @ | | €5,50 |
| | 3RL0025H | BWare™ - Lente a corridoio (17m x 2m) solo per DT EN50131 Grado 2 | | €5,50 |
| | | | | |
| Sonda Aggiun | tiva | | | |

Sonda anti allagamento NC da collegare direttamente agli ingressi di zona

RK6F0000000A

€61,00

€ 189,00

Perimetrali



RG71FM0G300B

ViTRON™ - Rivelatore Acustico di Rottura Vetro:

● Portata 9 mt. con microfono omnidirezionale ● Montaggio ad Incasso

• Riconoscimento doppia freguenza • Analisi avanzata del segnale

Supervisione del microfono Audiometrico
 Adatto a vetro normale, temperato, laminato e blindato

● Test remoto e Memoria d'Allarme a LED ● Dimensioni (LxAxP): 50.7 x 87 x 28.6 mm

Sismici RK601SMG300B € 56,00 ShockTec™ - Rivelatore Sismico con Contatto Magnetico Controllato da microprocessore Sensore piezoelettrico incapsulato LED tricolore con indicazioni di "troppo sensibile" e "poco sensibile": funzione memoria di allarme, montaggio su cornici, infissi, stipiti o vetro, orizzontalmente o verticalmente • Potenziometro di regolazione sensibilità a doppio stadio Protezione contro la manomissione del coperchio Dimensioni (LxAxP): 28 x 25x 95mm Grado 3 • Dimensioni magnete: (LxAxP) 12x 10x 58 mm RK600S00000B ShockTec™ - Rivelatore Sismico. Come RK601SM0000B, senza contatto magnetico €35,00 GT06097A Shockgard™ - Rivelatore Sismico con sensore piezoelettrico incapsulato G3 € 56,00 • LED bicolore per indicazione rilevazione • Range variabile da 1,5 a 4 metri Potenziometro di regolazione sensibilità Microinterruttori per impostazione conteggio impulsi (da 1 a 3) ● Protezione contro la manomissione del coperchio ● Dimensioni (LxAxP): 25x55x23 mm ● EN 50131 Grado 3 🚱

Microfono Selettivo



RK66S000000B

Microfono Selettivo fornito con testatore e piastra di fissaggio:

• Microfono Piezo • Elaborazione digitale della sequenza del segnale

• Sensori di temperatura rilevano attacchi ad alte e basse temperature • Portata fino ad un raggio di 5m

 Regolazione sensibilità 8 livelli tramite microinterruttori
 Regolazione tempo di integrazione 4 livelli tramite microinterruttori • Rilevazione esplosioni e colpi di mazza selezionabile tramite microinterruttori

 Contenitore anti perforazione incluso
 Ingresso per la riduzione della sensibilità da remoto, per l'utilizzo con bancomat, casse continue o macchine distributrici • Piastra di montaggio e testatore forniti col sensore

• Resistenze di fine linea selezionabili • Tamper antiapertura e antirimozione

• Installazione a relé o sul Bus RISCO • Dimensioni (LxAxP): 102 x 80.2 x 27.5 mm

| Sirene | | | |
|--------|--------------------|---|-------------------------------------|
| | US e Convenzionali | | |
| ST. | RS200WAP000B | ProSound™ - Sirena da esterno con Doppia Protezione Meccanica: • Altoparlante di 100 dBA a 3 metri • Lampeggiante Long-life in Tecnologia SLT™ • Contenitore antivandalico in policarbonato con trattamento UV • Contenitore metallico interno p una doppia protezione meccanica • Ingressi di alimentazione protetti (inversione di polarità e sovi • Ingressi di comando d'allarme negativo e positivo • Ricarica batteria con scollegamento automatic evitarne la scarica completa • 36 ore di autonomia o 80 minuti di allarme • Tamper antiapertura con resistenza di protezione linea integrata • LED di stato sistema per inserimento/disinserimento • Utilizzabile come Sirena su BUS o come Sirena convenzionale • Protezione Antischiuma e rilevazione Antiavvicinamento • Dimensioni (LxAxP): 218 x 305 x 116 mm | ratensioni) o per e rimozione |
| | RS200WA0000B | ProSound™ - Sirena da esterno, stesse caratteristiche del modello RS200WAP000B ma senza protezione Antischiuma e rilevazione Antiavvicinamento | € 139,00 |
| RISCO | RS402BL0000A | Sirena LuMIN8 Delta Plus, autoalimentata in policarbonato con strobo colore Blu: ■ Logo personalizzabile con retroilluminazione a tempo ● Pressione Sonora Max 114 dBA ■ Batteria Ni-MH ricaricabile 8.4V, 280mA/h Inclusa ● Utilizzabile come Sirena su BUS oppure come Sirena convenzionale ● Dimensione (LxAxP) 236mm x 277mm x 50mm | € 126,00 |

€ 12,50



| | i di Comando prossimità | | |
|------|----------------------------|---|-------|
| | RW432KPP800A | Tastiera radio Panda bidirezionale, con prossimità (Tag non fornito), 868MHz solo per LightSYS™2 da Firmware 5.87 in poi | € 199 |
| | RP200KT0000A | Tags di Prossimità a 13,56MHz (10 pezzi) | €8 |
| ando | o Bidirezionale | | |
| • | RWX332KF800B | Telecomando bidirezionale a 4 tasti Rolling Code ■ Frequenza 868.65 MHz ■ Include batterie al litio a lunga durata ■ Dimensione (LxAxP): 40mm x 40mm x 14mm | € 50 |
| andi | Monodirezionale | | |
| , | RWT51P80000A | Bracciale Antipanico Monodirezionale radio. Quando viene premuto il tasto di questo telecomando, viene trasmesso un segnale alla centrale per l'attivazione di una chiamata di emergenza. • Resistente all'acqua, grado di protezione IP67 • Assegnato ad una zona della centrale | € 50 |
| | RWT52P86800A | Telecomando antipanico radio Monodirezionale 2 tasti Assegnato ad una zona della centrale Segnalazione a LED di batteria scarica e indicazione di trasmissione in corso Aggancio alla cintura o al portachiavi | € 50 |
| to | ri Bidirezionali | | |
| itor | | | |
| | RWX73F86800C | Trasmettitore senza fili bidirezionale doppio canale con magnete ed ingresso aggiuntivo. (NO, NC, DEOL, Tapparella e Inerziale) in serie Frequenza 868 MHz • Settaggio sensore direttamente da programmazione centrale • Comunicazione Bidirezionale • Contatto reed interno • Supervisionato • Portata Radio 300m (area libera) • Terminazione selezionabile per l'ingresso esterno: NO, NC, DEOL, Tapparella • Protezione tamper: apertura e rimozione • Colore: Bianco • Autonomia batteria: 3 anni (in funzione dell'utilizzo) • Tipo Batteria: 1xCR123 • Dimensioni (LxAxP): 32 x 72 x 35 mm | €82 |
| | RWX73M86800D | Trasmettitore senza fili bidirezionale con magnete ed ingresso aggiuntivo (in serie). Funzione containpulsi per Tapparelle ● Batteria al Litio ● Supervisionato | € 58 |

| | ● Tipo Batteria: 1xCR123 ● Dimensioni (LxAxP): 32 x 72 x 35 mm | |
|--------------|---|---------|
| RWX73M86800D | Trasmettitore senza fili bidirezionale con magnete ed ingresso aggiuntivo (in serie). Funzione containpulsi per Tapparelle • Batteria al Litio • Supervisionato | € 58,00 |
| RWX780868M3B | Trasmettitore bidirezionale supervisionato che include un magnete per controllare porte/finestre. • Batteria al Litio CR2450 • Durata Batteria 2 anni (utilizzo tipico) • Frequenza trasmissione RF 868.65 MHz • Dimensioni (LxAxP): 65.5 x 30.5 x 10.5 mm • Magnete (LxAxP): 65.5 x 10 x 10.5 mm • Colore bianco | € 52,50 |
| RAX73MBR000A | Gusci marroni per trasmettitori X73. La confezione contiene 10 set di gusci | € 88,00 |
| RAX73MBL000A | Gusci neri per trasmettitori X73. La confezione contiene 10 set di gusci | € 88,00 |
| RAX78BR0000A | Gusci marroni per trasmettitori X78. La confezione contiene 10 set di gusci | € 66,00 |
| RAX78BL0000A | Gusci neri per trasmettitori X78. La confezione contiene 10 set di gusci | € 66,00 |
| RAX73MS0000A | Distanziatori per magnete X73. Confezione di 10 pezzi | € 8,50 |

Distanziatori per trasmettitore X73. Confezione di 10 pezzi

RAX73XS0000A

Doppia Tecnologia da Interno RWX515DT080A BWare™ - Rivelatore Doppia Tecnologia Radio Bidirezionale. Frequenza 868 MHz € 168.00 ● Banda K ● Microonda 24Ghz ● Anti-Mask ad IR attivi. ● Copertura 15 metri • Tamper antistrappo e antiapertura • Segnalazione visiva a 1 LED multicolore • Disponibilità di lenti aggiuntive • Dimensioni (LxAxP): 64.2 x 127.6 x 46.6 mm PIR da Interno RWX95086800C € 105,00 iWAVE™ - Rivelatore PIR Radio Bidirezionale. Frequenza 868 MHz. • Copertura standard: Grandangolo 15m x 15m • Altazza per il montaggio: da 2.2m a 2.5m Durata media della bateria: 3 anni ● Elaborazione digitale del segnale • Compensazione reale della temperatura • Protezione luci bianche • Lenti opzionali lunga portata 23m e a tenda 12m • Tipo di Batteria: 2xCR 123 • Dimensioni (LxAxP): 67.5 x 132 x 56 mm RWX95P86800C iWAVE™ - Rivelatore PIR PET Radio Bidirezionale. Frequenza 868 MHz. € 105,00 RWX96086800A PICCOLO - Rivelatore PIR Radio mono e bidirezionale: • Copertura regolabile fino a 10m €84,00 • Elaborazione digitale del segnale • Compensazione reale della temperatura • Semplice sostituzione della batteria da parte dell'utente finale • Copertura: 10m, 90° • Sensore PIR: Doppio Elemento • Altezza di Montaggio: 2.4m • Compatibilità con sistemi radio e ibridi in modalità Mono o Bidirezionale RWX96P86800A PICCOLO - Rivelatore PIR PET Radio mono e bidirezionale: ● Copertura: 8m, 90° NEW €84,00 • Specifiche come il modello RWX96P86800A, con Immunità agli animali fino a 36Kg Sensore Tenda da Interno RWX10680000A €84,00 Sensore a Tenda radio da Interno, Bidirezionale & Monodirezionale. Freguenza 868 MHz • Copertura selezionabile da 3m a 6m • Altezza di installazione da 1,8m a 3m • Protezione alla luce bianca del sole • Compensazione reale della temperatura • Include una staffa a 90° per il montaggio su entrambi i lati della finestra • Compatibile con i sistemi radio monodirezionali e bidirezionali di RISCO (selezionabile tramite microinterruttore) • Tipo Batteria: 1xCR123 • Dimensioni (LxAxP): 34 x 100 x 34 mm Da Esterno Doppia Tecnologia RWX350D0800A € 294,00 Beyond DT Antimascheramento Bidirezionale. Frequenza 868 MHz • Copertura 12m, 90° • Altezza di installazione 1,8m - 2,2m Microonda 2 Canali in banda K ● 2 PIR a doppio elemento con 2 ottiche separate Tecnologia Green Line™ ● Anti-Mascheramento Infrarosso Attivo ● Tamper Antiapertura e rimozione, Accelerometro a 3-assi ● Immunità animali Animali fino a 35cm di altezza • Durata batteria 3 anni • Tettuccio per carica solare opzionale (durata batterie 8 anni) • Protezione Ambientale IP 65 • Dimensioni (LxAxP) 90 x 167 x 88 mm RA350S000000B Snodo 180° per Beyond: consente installazioni da 1,8m a 2,7m €28,00 RA350SSLR00A Snodo 180° per Beyond radio con Pannello Solare e batteria € 126,00 RWX107DT800A € 168,00 Sensore a Tenda radio da esterno DT 868MHz Copertura Fino a 12m, 5° Altezza di installazione 1,8 – 3,0 m Microonda in banda K ◆ Anti Mascheramento Ad Infrarosso Attivo ◆ Tamper A parete ◆ Tipo di Batteria 1x CR123A • Immunità alla luce solare diretta • Grado di Protezione IP65

Rivelatori di Fumo



RWX35S00800C

RA107S000000A

Rivelatore Ottico di Fumo e Temperatura senza fili, Bidirezionale. Frequenza 868 MHz

Snodo da soffitto e da parete 180°, per sensore a Tenda da esterno radio e filo

Installazione a soffitto
 Buzzer interno per segnalazione locale

• Dimensioni 124 x 35 x 42 mm - 124 x 44 x 49 mm con staffe

- Nessuna emissione radiazioni
 Modalità TEST
 Tamper antiapertura e rimozione
- Eventi segnalati: Allarme, Ripristino allarme, Basso livello batteria, Tamper, Supervisione
- Certificazione EN 14604
 Colore: Bianco
 Dimensioni: Ø 133 x 50 mm

€ 11,00

€ 158,00

€99,00

€80,00



Rivelatori Monodirezionali

Sensori Sismici



RWT62W86800C

RWT6SW86800D

ShockTec™ Radio - Rivelatore sismico a due canali con contatto magnetico. Frequenza 868 MHz. Caratteristiche come versione RWT6SW86800D ma con contatto magnetico aggiuntivo

ShockTec™ Radio - Rivelatore sismico radio Monodirezionale. Frequenza 868 MHz.

Controllato da microprocessore

- Sensore piezoelettrico incapsulato
- Tamper antiapertura e antirimozione
- LED tricolore con indicazioni di "troppo sensibile" e "poco sensibile" per calibrare accuratamente il sensore
- Autonomia batteria: 3 anniTipo di Batteria: 1xCR123
- Dimensioni (LxAxP): 35 x 81 x 32 mm

Rottura vetro



RWT6G086800C

VITRON™ - Rivelatore rottura vetro radio Monodirezionale fornito con snodo RA66. Frequenza 868MHz €95,00

Protezione per tutti i tipi di vetro: piano, temperato, laminato e armato

- Riconoscimento doppia frequenza
- Portata fino a 9m
- Tamper antiapertura e antirimozione
- Test completo in remoto con il simulatore di rottura vetri RG65
- Fornito con staffe orientabili per parete/soffitto per installazione e copertura ottimali
- Tipo Batterie: 2xCR123
- Dimensioni (LxAxP): 50.7 x 87 x 28.6 mm

Rivelatori Speciali



RWT6FW86800B

Rivelatore Antiallagamento (sonda collegata con cavo 2,4 m)

• Microprocessore digitale con Elaborazione Intelligente del Segnale

• Cavo da 2.4m tra il sensore di allagamento ed il trasmettitore radio

- Autonomia batteria: 5 anni
- Protezione antiapertura e antimanomissione
- Tipo di Batteria: 1xCR123
- Dimensioni (LxAxP): 35 x 81 x 32 mm

Accessori

Lenti addizionali



RL15

Lenti tenda (15m x 2m) per rivelatori iWISE e RADIO ad eccezione del modello Anti-Mask attivo filo e radio

€ 5,50

€74,00

i

RL17 Lenti corridoio (23m x 3m) per rivelatori iWISE e RADIO ad eccezione del modello Anti-Mask attivo filo e radio

C F F0

€ 5,50

RL115C Lenti tenda (12m x 1,6m) per i rivelatori iWISE e RADIO ad eccezione di PET, QUAD e Anti-Mask attivo filo e radio

€ 5,50

Sirene

Sirene Radio



RWS401A8000B

Sirena esterna Lumin8 Radio Bidirezionale

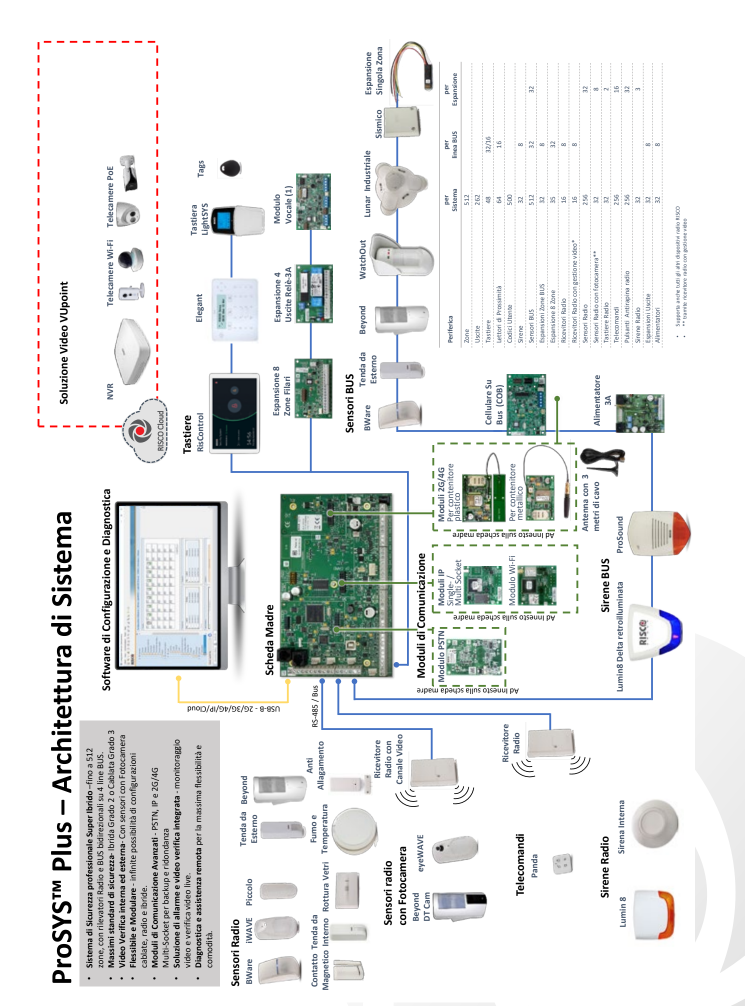
€ 214,00 € 189,00

RWS42086800B

Sirena Interna Radio bidirezionale per WiComm Pro, LightSYS™2 e ProSYS™ Plus fornita di Batterie al litio – Frequenza 868 MHz

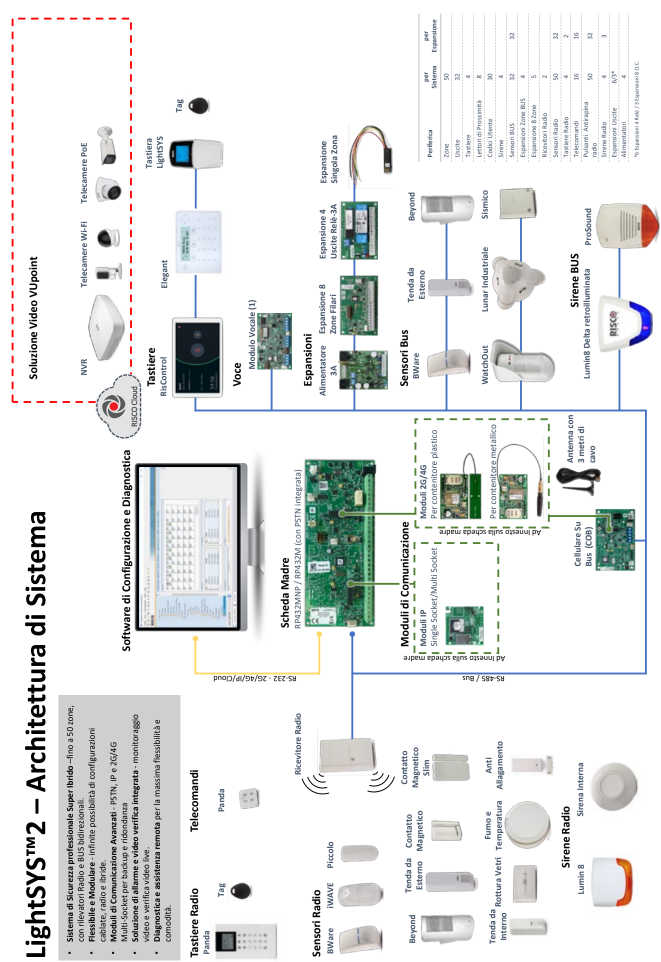
- Tecnologia Radio Bidirezionale Totalmente alimentata a batteria
- Durata batterie 3 anni (durata media) Pressione acustica altoparlante 105 dB a 1 metro
- Alimentazione 5 batterie al litio tipo CR123A da 3 Volt Dimensioni: Ø 183 x 51 mm





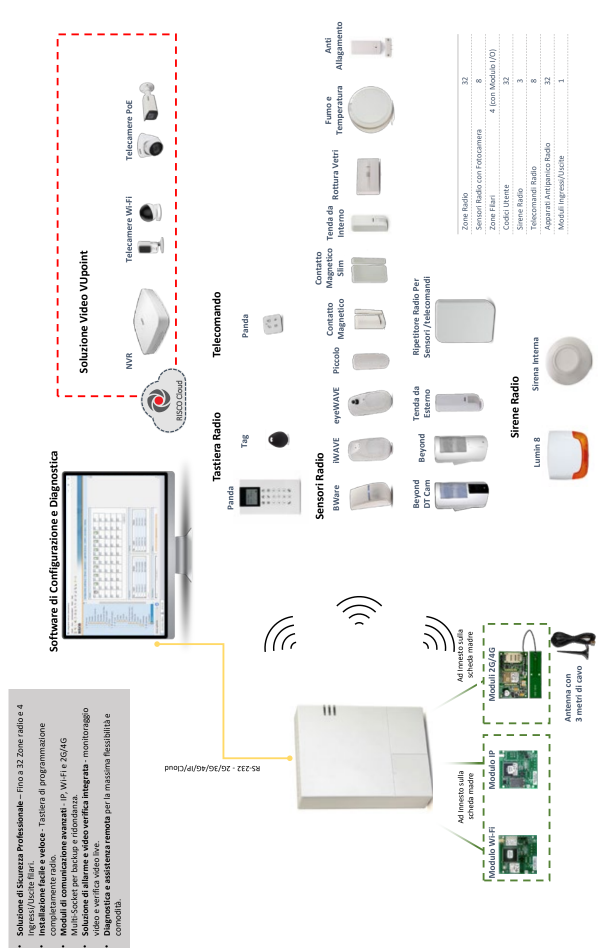
LightSYS™2 | Architettura del Sistema







WiComm Pro – Architettura di Sistema



RISCO Group è un'azienda leader riconosciuta nel mercato globale delle soluzioni per la sicurezza che progetta produce e commercializza sistemi antintrusione cablati, radio e ibridi per la protezione di strutture residenziali e commerciali.

L'ampia serie di sensori e accessori, oltre che il software di Integrazione e i sistemi di controllo accessi, rendono i prodotti RISCO adeguati a qualsiasi esigenza di progetto, dal semplice impianto al centro di ricezione allarmi.

L'esclusivo Cloud RISCO apre una nuova frontiera permettendo l'integrazione con telecamere IP per la verifica video live degli eventi e nella gestione remota dei sistemi di allarme. Da una parte l'installatore e la vigilanza hanno la possibilità di interagire con le centrali installate da qualsiasi punto si trovi, dall'altra l'utente finale, utilizzando Internet o applicazioni per Smartphone, può gestire il proprio sistema di allarme e visualizzare le immagini di un allarme in corso in tempo reale .

RISCO è da sempre impegnata nello sviluppo dei propri prodotti al fine di fornire i sistemi più innovativi disponibili oggi sul mercato. Attraverso la propria rete globale di filiali, distributori e partners, RISCO fornisce ai propri clienti servizi ed assistenza tecnica pre e post vendita inequagliabili.





RISCO Group Srl

Tel: +39 02 66590054 Fax: +39 02 66590055

E-mail: info@riscogroup.it

