



Installazioni senza fili: rapide, poco invasive, sicure.



Il VIA RADIO AVS, con le sue alte prestazioni e possibilità di controllo, è riconosciuto leader nel settore della sicurezza.



1131118 JET PA WS

Sensore ad infrarosso passivo via radio con antimascheramento

Infrarosso passivo con lente asferica e specchio look down - Copertura IR: 15 metri , apertura 90° , 7 piani e 41 settori con ottica sigillata - Anti-mascheramento con IR attivo, distanza di rilevamento 5 cm - Accelerometro per segnalazione strappo e disorientamento - Uso: da interno - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - monodirezionale - Portata radio: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazione: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - mascheramento - Alimentazione: 1 batteria litio 3,6 V 2,2 Ah - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Dimensioni (LxHxP): 65 x 120 x 39 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2, INTWS, INTW4S

1131119 JET DT WS

Sensore a doppia tecnologia via radio con atimscheramento

Infrarosso passivo con lente asferica e specchio look down - Microonda planare 10.525 GHz portata 15 metri - Copertura IR: 15 metri , apertura 90° 7 piani e 41 settori con ottica sigillata - Anti-mascheramento con IR attivo, distanza di rilevamento 5 cm - Accelerometro per segnalazione strappo e disorientamento - Uso: da interno - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - monodirezionale - Portata radio: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazione: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - mascheramento - Alimentazione: 1 batteria litio 3,6 V 2,2 Ah - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Dimensioni (LxHxP): 65 x 120 x 39 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2, INTWS, INTW4S

DISPOSITIVI E ACCESSORI PER SENSORI JET PA/DT WS A PAG 27



1131110 WING2 WS

Sensore infrarosso a tenda via radio in contenitore bianco

Frequenza radio: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazioni: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - Portata IR: 4 metri su 70° - Alimentazione: 1 batteria 3 V litio - Tipo CR123 - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Dimensioni (LxHxP): 35 x 110 x 31 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2 , INTWS, INT4WS

1131111 WING2 WSB

Sensore infrarosso a tenda via radio in contenitore marrone

stesse caratteristiche del WINGWS in colore marrone

1131109 WING2 MWS

Sensore infrarosso a tenda con antimascheramento via radio

stesse caratteristiche del WINGWS con dispositivo anti-mascheramento



1131115 SPY360 WS

Rivelatore ad infrarosso da soffitto via radio

Portata IR: 8-12 metri su 360° - Altezza installazione: da 2,4 a 3,6 m - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazioni: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - Alimentazione: 1 batteria 3 V litio - Tipo CR123 - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Dimensioni : Ø 120 - H 40 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2 , INTWS



1136108 SD1 WS

Rivelatore ottico di fumo via radio

Camera di rilevazione: ottica ad infrarosso - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata radio: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazioni: allarme - batteria - sopravvivenza - Alimentazione: 1 batteria 3 V litio - Tipo CR123 - Autonomia: 2 anni - Dimensioni : Ø 110 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2 , INTWS, INTW4S



1131122 WIC3 WS

Trasmettitore con contatto magnetico via radio 2 canali in contenitore bianco

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazioni: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - Ingresso: separato per contatti a filo, inerziali o switch alarm con conta impulsi digitale - Ingresso secondario per contatti a filo nc - Contatto reed integrato escludibile - Alimentazione: 1 batteria 3,6 Vdc litio 2,2 Ah - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Colore: bianco - Dimensioni (LxHxP): 35 x 110 x 31 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2 , INTWS, INTW4S

1131123 WIC3 WS B

Trasmettitore con contatto magnetico via radio 2 canali in contenitore marrone

Stesse caratteristiche del WIC3 WS in box di colore marrone

1131120 WIC3 WS PLUS

Trasmettitore con contatto magnetico e inerziale via radio 2 canali in contenitore bianco

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazioni: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - Ingresso: separato per contatti a filo, inerziali o switch alarm con conta impulsi digitale - Ingresso secondario per contatti a filo nc - Contatto reed integrato escludibile - Sensore inerziale integrato con accelerometro a sensibilità regolabile - Antistrappo digitale con accelerometro - Alimentazione: 1 batteria 3,6 Vdc litio 2,2 Ah - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Colore: bianco - Dimensioni (LxHxP): 35 x 110 x 31 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2 , INTWS, INTW4S

1131121 WIC3 WS PLUS B

Trasmettitore con contatto magnetico e inerziale via radio 2 canali in contenitore marrone

Stesse caratteristiche del WIC3 WS PLUS in box di colore marrone

TELECOMANDI



BIP2 PLUS

1112105 BIP 2

Telecomando 8 canali monodirezionale , colore bianco

Trasmettitore a 8 canali - 5 tasti di attivazione - Frequenza: FM 868 MHz -singola frequenza -monodirezionale - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Funzioni: accensione / spegnimento / attivazioni uscite / antirapina - Alimentazione: 1 batteria 3 V litio - Tipo 2032 - Colore: Avorio - Dimensioni (LxH): 85 x 35 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2 , INTWS, INTW4S

1112118 BIP 2 C

Telecomando 8 canali monodirezionale , colore carbonio

Stesse caratteristiche del BIP 2 con cover in finitura CARBONIO

1112104 BIP 2 PLUS

Telecomando 8 canali bidirezionale, colore bianco

Trasmettitore a 8 canali - 5 tasti di attivazione - Funzione TX: comandi di accensione, spegnimento, attivazioni uscite - Funzione RX: led multicolore per segnalazione stato impianto On/Off - Buzzer per segnalazione acustica On/Off impianto - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - bidirezionale - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Alimentazione: 1 batteria 3 V litio - Tipo 2032 - Colore: Avorio - Dimensioni (LxH): 85 x 35 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2

1112119 BIP 2 PLUS C

Telecomando 8 canali bidirezionale, colore carbonio

Stesse caratteristiche del BIP 2 PLUS con cover in finitura CARBONIO



BIP2 PLUS C

1112108 CLIP

Supporto per telecomando BIP 2

Supporto telecomando BIP2 per fissaggio a parete - Colore: Avorio



ONE

1132117 ONE PA WS

Sensore infrarosso da esterno ad effetto tenda via radio

Infrarosso Passivo a lente di Fresnel con copertura a tenda - Frequenza: FM 868 MHz - singola freq.- portata radio max.150 m - Area di copertura 8 m max. con apertura massima di 1,8 m - Altezza di installazione da 1,9 m fino a 2,2 m - Funzione ANTI MASCHERAMENTO con IR ATTIVO - Immunità animali fino a 40 cm di altezza con filtro lente opzionale - Tamper di protezione apertura - Dispositivo ACCELEROMETRO per la segnalazione dello strappo - Alimentazione: batteria al litio 3,6 Vdc , 2,2 A - Autonomia: circa 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Grado di protezione IP: 54 - Dimensioni (PxLxH) 44 x 40 x 123 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2 , INTWS, INTW4S

1132131 SPECTRUM PA WS WALL

Sensore a doppio infrarosso a doppio lato da esterno via radio

Tipo rilevazione a doppio infrarosso passivo a doppio lato (dx+sx) - Portata da 3 a 12 metri per lato - Sistema di trasmissione via Radio 868 Mhz FM compatibile con sistemi AVS - Accelerometro per segnalazione di tamper - Compensazione termica digitale - Filtro luce - Angolo di copertura fino a 10° - Altezza di installazione 1,2 metri con lente standard - Immunità animale fino a 70 cm di altezza - Assorbimento in quiete 23 µA - Assorbimento in allarme 34 mA - Segnalazione radio di allarme - Segnalazione radio di antimask - Segnalazione radio di tamper - Segnalazione radio di batteria bassa - Segnalazione radio di sopravvivenza - Walk test con attivazione buzzer e led - Batteria Litio da 3,6 Vdc 2,2 Ah, inclusa - Durata batteria 2 anni con consumo ridotto attivo - Dimensioni: (P x L x H) 68,3 x 75,4 x 189,4 mm

Grado di protezione IP 55



SpectrumWall

1132136 SPECTRUM PA WS WALL AM

Sensore a doppio infrarosso a doppio lato da esterno via radio con antimascheramento

Tipo rilevazione a doppio infrarosso passivo a doppio lato (dx+sx) - Portata da 3 a 12 metri per lato - Antimascheramento con doppio IR attivo - Sistema di trasmissione via Radio 868 Mhz FM compatibile con sistemi AVS - Accelerometro per segnalazione di tamper - Compensazione termica digitale - Filtro luce - Angolo di copertura fino a 10° - Altezza di installazione 1,2 metri con lente standard - Immunità animale fino a 70 cm di altezza - Assorbimento in quiete 23 µA - Assorbimento in allarme 34 mA - Segnalazione radio di allarme - Segnalazione radio di antimask - Segnalazione radio di tamper - Segnalazione radio di batteria bassa - Segnalazione radio di sopravvivenza - Walk test con attivazione buzzer e led - Batteria Litio da 3,6 Vdc 2,2 Ah, inclusa - Durata batteria 2 anni con consumo ridotto attivo - Dimensioni: (P x L x H) 68,3 x 75,4 x 189,4 mm -

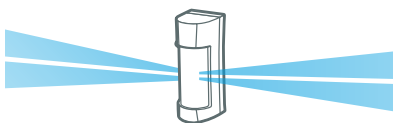
Grado di protezione IP 55

1132134 SPECTRUM PA WS WALL STD

Sensore a doppio infrarosso a doppio lato da esterno via radio universale con batteria

Tipo rilevazione a doppio infrarosso passivo a doppio lato (dx+sx) - Portata da 3 a 12 metri per lato - Universale e compatibile con qualsiasi trasmettitore di terze parti - Accelerometro per segnalazione di tamper - Compensazione termica digitale - Angolo di copertura fino a 10° - Altezza di installazione 1,2 metri con lente standard - Immunità animale fino a 70 cm di altezza - Filtro luce - Assorbimento in quiete 23 µA - Assorbimento in allarme 34 mA - Uscita di allarme c/nc - Uscita di tamper c/nc - Walk test con attivazione buzzer e led - Batteria Litio da 3,6 Vdc 2,2 Ah, inclusa - Durata batteria 2 anni con consumo ridotto attivo - Distanziale per alloggiamento trasmettitore radio di terze parti - Dimensioni: (P x L x H) 110 x 75,4 x 189,4 mm

Grado di protezione IP 55



1132137 SPECTRUM PA WS WALL STD AM

Sensore a doppio infrarosso a doppio lato da esterno via radio con antimascheramento universale con batteria

Tipo rilevazione a doppio infrarosso passivo a doppio lato (dx+sx) - Portata da 3 a 12 metri per lato - Antimascheramento con doppio IR attivo - Universale compatibile con qualsiasi trasmettitore di terze parti - Accelerometro per segnalazione di tamper - Compensazione termica digitale - Angolo di copertura fino a 10° - Altezza di installazione 1,2 metri con lente standard - Immunità animale fino a 70 cm di altezza - Filtro luce - Assorbimento in quiete 23 µA - Assorbimento in allarme 34 mA - Uscita di allarme c/nc - Uscita di tamper c/nc - Walk test con attivazione buzzer e led - Batteria Litio da 3,6 Vdc 2,2 Ah, inclusa - Durata batteria 2 anni con consumo ridotto attivo - Distanziale per alloggiamento trasmettitore radio di terze parti - Dimensioni: (P x L x H) 110 x 75,4 x 189,4 mm

Grado di protezione IP 55

SENSORI PER PROTEZIONI ESTERNE VIA RADIO AD INFRAROSSO PASSIVO



1132109 **OUTSPIDER PA WS**

Sensore a doppio infrarosso via radio da esterno

Doppio Infrarosso Passivo - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza. - portata max. 150 m - Portata da 15 a 23 m , altezza max. di installazione 2,7 m - Copertura da 5° a 90° - Funzione ANTI MASCHERAMENTO CON IR ATTIVO - Immunità animali fino a 70 cm - Tamper di protezione per apertura e strappo da parete - Porta USB per la programmazione con software HPWIN/XWIN - LED e Buzzer di walk test disattivabile - Predisposizione per l'alloggiamento di una telecamera - Condizioni ambientali: -20 C° + 55 C° - Alimentazione: batteria al litio 3,6 Vdc , 8,5 A - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Grado di protezione IP: 65 - Dimensioni (PxLxH) 135 x 140 x 240 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2, INTWS, INTW4S

1132111 **OUTSPIDER PA WS UB**

Sensore a doppio infrarosso da esterno via radio universale con batteria

Stesse caratteristiche del modello OUTSPIDER PAWS con: - Compatibilità: UNIVERSALE, si interfaccia con qualsiasi TX radio di altri costruttori attraverso le uscite logiche a basso assorbimento. - Alimentazione: batteria al litio 3,6 Vdc , 8,5 A (INCLUSA) - Assorbimento: 30 microA a riposo, 30 mA in allarme

1132112 **OUTSPIDER PA WS U**

Sensore a doppio infrarosso via radio universale da esterno

Stesse caratteristiche del modello OUTSPIDER PAWS UB
FORNITO SENZA BATTERIA

SENSORI PER PROTEZIONI ESTERNE VIA RADIO A DOPPIA TECNOLOGIA



1132129 **SPECTRUM DT WS AM**

Sensore a tripla tecnologia da esterno con antimascheramento via radio con batteria

Tipo rilevazione a doppio infrarosso passivo e microonda 10.525 GHz - Portata da 3 a 12 metri - Sistema di trasmissione via Radio 868 Mhz FM compatibile con sistemi AVS - Antimascheramento con IR attivo - Accelerometro per segnalazione di tamper - Compensazione termica digitale - Filtro luce - Angolo di copertura fino a 100° - Orientabilità piano orizzontale di 180° - Altezza di installazione 1,2 metri con lente standard - 2,2 metri con lente opzionale SSL - Immunità animale fino a 70 cm di altezza - Assorbimento in quiete 23 µA - Assorbimento in allarme 34 mA - Segnalazione radio di allarme - Segnalazione radio di antimask - Segnalazione radio di tamper - Segnalazione radio di batteria bassa - Segnalazione radio di sopravvivenza - Walk test con attivazione buzzer e led - Batteria Litio da 3,6 Vdc 2,2 Ah, inclusa - Durata batteria 2 anni con consumo ridotto attivo - Dimensioni: (P x L x H) 68,3 x 75,4 x 189,4 mm

Grado di protezione IP 55

1132133 **SPECTRUM DT WS STD AM**

Sensore a doppia tecnologia da esterno con antimascheramento via radio universale

Tipo rilevazione a doppio infrarosso passivo e microonda 10.525 GHz - Portata da 3 a 12 metri - Universale compatibile con qualsiasi trasmettitore di terze parti - Antimascheramento con IR attivo - Accelerometro per segnalazione di tamper - Compensazione termica digitale - Angolo di copertura fino a 100° - Orientabilità piano orizzontale di 180° - Altezza di installazione 1,2 metri con lente standard - 2,2 metri con lente opzionale SSL - Immunità animale fino a 70 cm di altezza - Filtro luce - Assorbimento in quiete 23 µA - Assorbimento in allarme 34 mA - Uscita di allarme c/nc - Uscita di tamper c/nc - Walk test con attivazione buzzer e led - Batteria Litio da 3,6 Vdc 2,2 Ah, inclusa - Durata batteria 2 anni con consumo ridotto attivo - Distanziale per alloggiamento trasmettitore radio di terze parti - Dimensioni: (P x L x H) 110 x 75,4 x 189,4 mm

Grado di protezione IP 55



SENSORI PER PROTEZIONI ESTERNE VIA RADIO A DOPPIA TECNOLOGIA



1132110 **OUTSPIDER DT WS**

Sensore a doppia tecnologia da esterno via radio

Doppio Infrarosso Passivo + microonda MW freq.10.525 GHz - Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - portata max. 150 m - Portata da 15 a 23 m - Copertura da 5° a 90° - Funzione ANTI MASCHERAMENTO CON IR ATTIVO - Immunità animali fino a 70 cm - Tamper di protezione per apertura e strappo da parete - Relè di allarme a sicurezza positiva - Porta USB per la programmazione con software HPWIN XWIN - LED e Buzzer di walk test disattivabile - Predisposizione per l'alloggiamento di una telecamera - Condizioni ambientali: -20 C° + 55 C° - Alimentazione: batteria al litio 3,6 Vdc , 8,5 A - Autonomia: 2 anni attivando la funzione consumo ridotto - Dimensioni (PxLxH) 135 x 140 x 240 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, XSATWS/2, INTWS, INTW4S - **Grado di protezione IP: 65**

1132113 **OUTSPIDER DT WS UB**

Sensore a doppia tecnologia da esterno via radio universale con batteria

Stesse caratteristiche del modello OUTSPIDER DTWS con: - Compatibilità: UNIVERSALE, si interfaccia con qualsiasi TX radio di altri costruttori attraverso le uscite logiche a basso assorbimento. - Alimentazione: batteria al litio 3,6 Vdc , 8,5 A (INCLUSA) - Assorbimento: 30 µA a riposo, 30 mA in allarme

1132114 **OUTSPIDER DT WS U**

Sensore a doppia tecnologia da esterno via radio universale

Stesse caratteristiche del modello OUTSPIDER DTWS UB - **FORNITO SENZA BATTERIA**

BARRIERE A MICROONDE VIA RADIO



1141149 **BM 60 M WS**

Barriera a microonde portata 60 metri, via radio

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata RADIO: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazioni: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - Portata MW: 60 metri - Canali: 5 canali selezionabili con DIP - Alimentazione: 230Vac/12Vdc - Batteria: 12Vdc 0,8Ah - non inclusa - Dimensioni (LxHxP): 136 x 225 x 225 mm - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, , XSATWS/2, INTWS, INTW4S

SIRENE VIA RADIO E ACCESSORI



CITY WS

1164102 **CITY WS**

Sirena autoalimentata bidirezionale via radio

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - **BIDIREZIONALE** - Portata RADIO: fino a 150 m. in campo aperto - Comunicazioni: allarme - manomissione - batteria - sopravvivenza - Dimensioni (LxHxP): 255 x 200 x 80 mm - Contenitore: in plastica colore Avorio - Alimentazione: con batteria litio mod. BATT CITYWS (non inclusa) oppure con alimentatore esterno mod. AL CITYWS (non incluso) - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS, , XSATWS/2, INTWS, INTW4S

1161145 **CITY WS CARBON**

Sirena autoalimentata bidirezionale via radio **CARBON LOOK**

Stesse caratteristiche della CITY WS - Contenitore: finitura CARBON Look



CITY WS CARBON

1164101 **BATT CITY WS**

Batteria al litio per sirena **CITY WS**

Pacco batteria al litio - Compatibilità: CITYWS

1164100 **AL CITY WS**

Alimentatore per sirena **CITY WS**

Switching: 230 Vac - 14,4Vdc , 15W - Batteria: 12 Vdc 0,8A - inclusa - Compatibilità: CITYWS



BATT CITY WS

1164103 **TWS-C**

Trasmettitore via radio per **CONCORDE PL WS**

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Funzione: invio comando alla sirena CITYWS - Portata RADIO: fino a 150 m. in campo aperto - Connessione: ad innesto plug-in - Compatibilità: CONCORDE PLUS WS

1164104 **TWS-U**

Trasmettitore via radio universale

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Funzione: invio comando alla sirena CITYWS - Portata RADIO: fino a 150 m in campo aperto - Compatibilità: UNIVERSALE, CITYWS



AL CITY WS

SSC



1135110 SSC
Protezione anti pioggia per Spectrum

Tettuccio frontale per protezione pioggia

SSD



1135111 SSD
Distanziale per Spectrum

Distanziale da 47 mm di serie per modelli STD

SSL



1135109 SSL
Lente opzionale Spectrum

Lente per installazione h 2,2 m (no modelli WALL)

1135112 STA
Tamper antistrappo per Spectrum

Tamper meccanico opzionale

KB
KBT



1134109 KB
Staffa da parete per sensori serie SPY/ONE/SPECTRUM

Stesse caratteristiche funzionali del modello KBT - Senza: tamper antistrappo

1134110 KBT
Staffa da parete per sensori serie SPY/ONE/SPECTRUM con tamper antistrappo

Protezione antistrappo a parete - Passaggio cavi interno - Compatibilità: gamma SPY/ONE/SPECTRUM

RIPETITORI, INTERFACCE UNIVERSALI, ACCESSORI, RICAMBI



1121103 RPT WS
Ripetitore di segnale per dispositivi radio

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Gestione: massimo 32 dispositivi radio - Visualizzazioni: Led di stato - Alimentazione: 230Vac/12Vdc, batteria 12Vdc 2,1A (non inclusa) - Dimensioni (LxHxP): 210 x 210 x 70 mm - Compatibilità: sensori e contatti radio AVS



1121100 INT4 WS
Interfaccia radio universale 4 zone

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Ingressi: 4 zone radio - Uscite O.C.: 4 di allarme zona + 4 info. tecniche - Assorbimento: 35mA - Dimensioni (LxHxP): 102 x 75 mm - Compatibilità: periferiche radio AVS e telecomando BIP e BIP 2

1122101 CONT INT4W
Contenitore per alloggiamento INT4WS

Dimensioni contenitore (LxHxP): 135 x 110 x 49 mm - Compatibilità: schede INT4WS



1121102 INT WS
Interfaccia radio universale 32 zone

Frequenza: FM 868 MHz - singola frequenza - Portata: fino a 150 m. in campo aperto - Ingressi: 32 zone radio - Uscite a relè: 8 per stato sensori / 1 per tamper sensori - Display: a led per visualizzazione sensori e test - Assorbimento: massimo 250 mA - Dimensioni (LxHxP): 192 x 110 mm - Compatibilità: tutte le periferiche radio AVS e telecomando BIP e BIP2

1122103 CONT SAT WX
Contenitore per alloggiamento INT WS

Contenitore in ABS per alloggiamento schede e moduli - Dimensioni contenitore (LxHxP): 210 x 210 x 70 mm - Compatibilità: espansioni XSAT36, XGSM485, STARLINK2, INT WS

BATTERIE DI RICAMBIO PER DISPOSITIVI VIA RADIO

9094118 **Y08A12**

Batteria per BM60MWS e ALCITYWS

BATTERIA AL PIOMBO 12 Vdc - 0,8A - Batteria per BM 60M WS e ALCITYWS

9094120 **ZB022**

Batteria per sensore SPECTRUM WS/JETWS/WIC3 WS/SPIDER PA WS 2^ SERIE

BATTERIA AL LITIO - Batteria di ricambio per rivelatore SPIDERPA WS 2^ serie

9094124 **ZB20105**

Batteria per sensori via radio OUTSPIDER WS e SPECTRUM WS

BATTERIA AL LITIO - Batteria di ricambio per OUTSPIDER WS

9094121 **ZBCR2032**

Batteria per telecomando BIP2

BATTERIA AL LITIO - Batteria di ricambio per TELECOMANDO BIP , BIP2, BIP2 PLUS

9094119 **ZBDL123A**

Batteria per sensore radio SD1 WS/SPY360 WS/SPYWS/WINGWS

BATTERIA AL LITIO - Batteria di ricambio per SPYWS, WINGWS, SPIDERPA WS 1^ SERIE

9094123 **ZBSL760**

Batteria per sensore radio ONE PAWS/WIC2WSPLUS

BATTERIA AL LITIO - Batteria di ricambio per contatto trasmettitore WIC2WS PLUS

1150100 EB1

Scheda chiave 1 uscita

Gestione chiavi Touch: fino a 250 chiavi - Funzionamento: Impulsivo o bistabile on-off , apriporta - Uscite: 1 relè + 1 o.c. - Funzioni: accensione / spegnimento - Assorbimento: 33 mA - Dimensioni (LxHxP): 121 x 75 x 23 mm - Compatibilità: universale , lettori serie "RD"

1150102 EB2

Scheda chiave 4 uscite

Gestione chiavi Touch: fino a 250 chiavi - Funzionamento: Impulsivo o bistabile on-off - Uscite: 4 relè - Funzioni: 4 modalità di accensione - Assorbimento: 39 mA - Dimensioni (LxHxP): 121 x 75 x 23 mm - Compatibilità: universale, lettori di prossimità serie "RD"

1150106 RD 1N

Lettores di prossimità per chiavi TOUCH serie Bticino Magic avorio

Collegamento: a 6 conduttori - Lettura chiavi: Touch - Supporto serie: Ticino MAGIC AVORIO® - Tecnologia di lettura: prossimità passiva - Visualizzazione: 4 led di indicazione stato impianto - Assorbimento: 30mA - Dimensioni (LxHxP): 45 x 44 x 21mm - Compatibilità: schede chiave EB1 EB2

VARIANTI	Numero	Modello	Serie
	1150108	RD2N	serie Ticino LIVING GRIGIO®
	1150110	RD 3N	serie Ticino LIVING INT.GRIGIO®
	1150112	RD 4N	serie Ticino LIGHTBIANCO®
	1150114	RD 5N	serie Ticino MAGIC GRIGIO®
	1150116	RD 6N	serie Vimar PLANABIANCO®
	1150127	RD 6NS	serie Vimar PLANA SILVER®
	1150118	RD 7N	serie Vimar EICON®
	1150119	RD 7NB	serie Vimar EICON BIANCO®
	1150128	RD 7NS	serie Vimar EICON SILVER®

1150126 TOUCH-B

Chiave di prossimità TOUCH di colore blu

Tecnologia RF: passiva - Materiale: policarbonato - Colore: BLU - Dimensioni (LxHxP): 22 x 60 x 5 mm - Compatibilità: con lettori serie RD e RS e tastiera A600PLUS

VARIANTI	Modello	Colore
	1150122	TOUCH-G Colore: VERDE
	1150123	TOUCH-O Colore: ARANCIO
	1150125	TOUCH-Y Colore: GIALLLO
	1150124	TOUCH-P Colore: ROSA





1170123 **STARLINK 2**

Interfaccia e combinatore telefonico GSM bidirezionale in scheda

Protocolli di comunicazione: messaggi vocali e SMS - Invio e ricezione SMS - Connessione: universale - Doppia SIM CARD - Modulo GSM/GPRS - Sintesi vocale: mod. DIGIVOC opzionale con libreria digitale di oltre 300 vocaboli pre-registrati e personalizzabili - Porta USB per la connessione diretta con il PC e software XWIN - Invio dei protocolli digitali sul canale dati TCP-IP CONTACT ID IP, SIA IP - Simulazione e controllo linea PSTN - 3 terminali configurabili come ingressi o uscite logiche OC - Assorbimento: max. 320mA - Dimensioni scheda (LxHxP): 75 x 121 x 25 mm - Certificazione: R&TTE - Compatibilità: UNIVERSALE

FUNZIONE COMBINATORE TELEFONICO: con l'inserimento del DIGIVOC e l'invio messaggi vocali fino a 8 numeri telefonici

1170124 **STARLINK 2B**

Interfaccia e combinatore telefonico GSM bidirezionale in box

Stesse caratteristiche di STARLINK 2 con queste varianti: - Fornito in contenitore metallico e antenna - Dimensioni contenitore (LxHxP): 164 x 110 x 36 mm - Compatibilità: Universale



1107125 **DIGIVOC**

Sintesi vocale per STARLINK 2

Sintesi vocale: con libreria digitale di oltre 300 vocaboli pre-registrati e personalizzabili - Connessione: PLUG-IN su scheda

1183108 **CONT SX**

Contenitore compatto per moduli di espansione

Contenitore con fondo in metallo e coperchio in ABS - Dimensioni (LxHxP): 164 x 110 x 36 mm - Compatibilità : XSAT2, XSAT8, STARLINK2, XGSM485

1122102 **CONT SAT W**

Contenitore per moduli di espansione

Contenitore in ABS per alloggiamento schede e moduli - Dimensioni contenitore (LxHxP): 210 x 210 x 70 mm - Compatibilità: espansioni XSAT36, XGSM485, STARLINK2

1172108 **KP5**

Prolunga 5 metri per antenna GSM

Lunghezza cavo prolunga: 5 mt. - Compatibilità: gsmPLUS, xgsm, starlink2, xgsm485