

LISTINO GENNAIO 2025

CENTRALE COMPATTA MISTA RADIO/ FILARE CLOUD

S70101





Art. DBCLOUD - Centrale di allarme 64 zone radio dual band + 10 filari bus,+ 4 zone filari universali espandibili a 36 tramite espansori I/O (72 in triplo bilanciamento), display grafico LCD, tastiera capacitiva con attivazione della retroilluminazione mediante sensore di avvicinamento, gestione di 1 BUS 485, 4 uscite OC, 1600 eventi, 8 aree con 8 programmi, 48 programmi orari, 9 scenari, possibilita' di aggiungere schede plug in LAN, WIFI, GSM/GSM 4G LTE. Dispositivi collegabili su bus 2 tastiere, 3 lettori, 2 sirene bus, 7 espansioni I/O, 2 espansioni RF, 1 modulo F600CL, 1 F560. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 1,5A (AL1,5A) integrato. Contenitore BIANCO. Dimensioni L280 x H280 x P45 mm.

695,00

S70113





Art. DBCLOUD-N - Centrale di allarme 64 zone radio dual band + 10 filari bus,+ 4 zone filari universali espandibili a 36 tramite espansori I/O (72 in triplo bilanciamento), display grafico LCD, tastiera capacitiva con attivazione della retroilluminazione mediante sensore di avvicinamento, gestione di 1 BUS 485, 4 uscite OC, 1600 eventi, 8 aree con 8 programmi, 48 programmi orari, 9 scenari, possibilita' di aggiungere schede plug in LAN, WIFI, GSM/GSM 4G LTE. Dispositivi collegabili su bus 2 tastiere, 3 lettori, 2 sirene bus, 7 espansioni I/O, 2 espansioni RF, 1 modulo F600CL, 1 F560. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 1,5A (AL1,5A) integrato. Contenitore NERO verniciato "antiimpronta e antipolvere". Dimensioni L280 x H280 x P45 mm.

S70149





Art. ONE - Centrale di allarme 64 zone radio monoband FSK868 espandibile in dual band con modulo opzionale FSK43 + 8 zone filari bus + 4 zone filari universali espandibili a 24 tramite espansori I/O (48 in triplo bilanciamento), modulo LAN integrato, gestione di 1 BUS 485, 4 uscite OC, 1 uscita rele, 1600 eventi, 1 area con 8 programmi, 48 programmi orari, 9 scenari, possibilita' di aggiungere schede plug in GSM/GSM 4G LTE. Dispositivi collegabili su bus 2 tastiere, 3 lettori, 3 sirene bus, 4 espansioni I/O, 2 espansioni RF, 1 modulo F600CL, 1 F560. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 1,5A (AL1,5A) integrato. Contenitore BIANCO. Dimensioni L272 x H214 x P82mm.

595,00

695,00

CENTRALI LINEA FILARE CLOUD

S70161





Art. UNICA CLOUD - Centrale di allarme 16 zone bus + 8 zone filari espandibili a 82 tramite espansori I/O (164 in triplo bilanciamento) + 64 zone radio dual band (con espansori RF collegati su BUS 485), gestione di 2 BUS 485, 3 uscite rele, 4 uscite OC, 1600 eventi, 8 aree con 8 programmi, 48 programmi orari, 9 scenari, possibilita' di aggiungere schede plug in LAN, WIFI, GSM/GSM 4G LTE. Dispositivi collegabili su bus 9 tastiere, 9 lettori, 4 sirene bus, 14 espansioni I/O, 3 espansioni RF, 1 modulo F600CL, 2 F560. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 2,6A (AL2,6A). Contenitore BIANCO. Dimensioni L285 x H285 x P85mm.

545,00

S70173





Art. UNICA CLOUD-N - Centrale di allarme 16 zone bus + 8 zone filari espandibili a 82 tramite espansori I/O (164 in triplo bilanciamento) + 64 zone radio dual band (con espansori RF collegati su BUS 485), gestione di 2 BUS 485, 3 uscite rele, 4 uscite OC, 1600 eventi, 8 aree con 8 programmi, 48 programmi orari, 9 scenari, possibilita' di aggiungere schede plug in LAN, WIFI, GSM/GSM 4G LTE. Dispositivi collegabili su bus 9 tastiere, 9 lettori, 4 sirene bus, 14 espansioni I/O, 3 espansioni RF, 1 modulo F600CL, 2 F560. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 2,6A (AL2,6A). Contenitore NERO verniciato "antiimpronta e antipolvere". Dimensioni L285 x H285 x P85mm.

€ 545,00

S70185





Art. UNICA CLOUD INBOX - Centrale di allarme 16 zone bus + 8 zone filari espandibili a 82 tramite espansori I/O (164 in triplo bilanciamento) + 64 zone radio dual band (con espansori RF collegati su BUS 485), gestione di 2 BUS 485, 3 uscite rele, 4 uscite OC, 1600 eventi, 8 aree con 8 programmi, 48 programmi orari, 9 scenari, possibilita' di aggiungere schede plug in LAN, WIFI, GSM/GSM 4G LTE. Dispositivi collegabili su bus 9 tastiere, 9 lettori, 4 sirene bus, 14 espansioni I/O, 3 espansioni RF, 1 modulo F600CL, 2 F560. Contenitore metallico. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 3,6A (AL3,6A). Dimensioni L330 x H355 x P92mm.

745,00





Art. EASY - Centrale di allarme 8 zone filari bus + 4 zone filari UNIVERSALI espandibili a 24 tramite espansori I/O (48 in triplo bilanciamento), 64 zone radio dual band (con espansioni RF collegate su BUS 485), modulo LAN integrato, gestione di 1 BUS 485, 4 uscite OC, 1 uscita rele, 1600 eventi, 1 area con 8 programmi, 48 programmi orari, 9 scenari, possibilita' di aggiungere schede plug in € GSM/GSM 4G LTE. Dispositivi collegabili su bus 2 tastiere, 3 lettori, 3 sirene bus, 4 espansioni I/O, 2 espansioni RF, 1 modulo F600CL, 1 F560. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 1,5A (AL1,5A) integrato. Contenitore BIANCO. Dimensioni L272 x H214 x P82mm.

475,00

INTEGRAZIONE PRODOTTI TVCC a marchio SKILLEYE

Integrazione di N.1 telecamera su cloud per gestione da App SELECT HOME e 99.00 funzione di videoverifica.

Integrazione da 1 a 3 telecamere su cloud per gestione da App SELECT HOME e 139,00 funzione di videoverifica.

Integrazione DVR/NVR da 4 a 8 canali su cloud per gestione da App SELECT 210,00 HOME e funzione di videoverifica.

Integrazione DVR/NVR da 16 a 32 canali su cloud per gestione da App SELECT 320.00 HOME e funzione di videoverifica.

N.B. : IL COSTO PER L'INTEGRAZIONE E' <u>UNA TANTUM</u> VALIDA PER 1 <mark>centrale e per tutti gli utenti ad essa collegata. Non c</mark>i SARANNO COSTI DI RINNOVO.

MODULO INTEGRAZIONE TELECAMERE IP VIDEOVERIFICA PER CENTRALI CLOUD

S70197





Art. SELECT HUB - collegamento alla rete tramite connessione cablata Ethernet, 2 USB, 64GB di memoria a disposizione (espandibile) per registrazioni eventi d'allarme, gestione di telecamere IP, DVR/NVR ONVIF compatibili. Dimensioni L98 x H98 x P20 mm.

550,00

TASTIERE ESPANSORI MODULI PER CENTRALI LINEA CLOUD

S70341





Art. F510 - Tastiera filare su BUS 485, display grafico LCD, alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 25mA. Dimensioni L116 x H144 x P29mm.

185,00

S70257





Art. F610 - Tastiera filare su BUS 485, touch capacitiva, display grafico LCD. Colore BIANCO. Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 30mA. Dimensioni € L140 x H140 x P25mm.

235,00

S70377





Art. F610N - Tastiera filare su BUS 485, touch capacitiva, display grafico LCD. Colore NERO. Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 30mA. Dimensioni € 235,00 L140 x H140 x P25mm.

S70221





Art. F511 - Tastiera filare su BUS 485 con espansore radio dual band integrato, display grafico LCD, alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento € 70mA. Dimensioni L116 x H144 x P29mm.

S70317	(Figure 1)	Art. F611 - Tastiera filare su BUS 485 touch capacitiva con espansore radio dual band , display grafico LCD. Colore BIANCO . Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 70mA. Dimensioni L140 x H140 x P25mm.	€	425,00
S70413	When the second	Art. F611N - Tastiera filare su BUS 485 touch capacitiva con espansore radio dual band , display grafico LCD. Colore NERO. Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 70mA. Dimensioni L140 x H140 x P25mm.	€	425,00
S70449		Art. F540 - Espansore RF dual band FSK. Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 60mA, dimensioni L140 x H94 x P38mm.	€	240,00
S70233		Art. F520 - Espansore I/O , 4 zone ingresso programmabili (8 zone in triplo bilanciamento), 1 uscita rele', 1 uscita O.C. Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 30mA. Dimensioni L100 x H65 x P25mm.	€	70,00
S70593		Art. F528 - Espansore I/O , 8 zone ingresso programmabili (16 zone in triplo bilanciamento), 2 uscite rele', 2 uscite O.C. Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 15mA. Dimensioni L100 x H65 x P25mm.	€	90,00
S70485		Art. MODULO ETH - Modulo Lan per UNICA CLOUD e DB CLOUD.	€	115,00
S70629		Art. MODULO WIFI - Modulo WIFI per UNICA CLOUD e DB CLOUD.	€	160,00

Art. MODULO 433FSK - Modulo ricevitore/trasmettitore radio frequenza 433FSK, abbinabile alla centrale **ONE.**

€

65,00

S70521

S70401 Art. MODULO LTE - Modulo GSM/LTE 4 G per UNICA CLOUD, DB CLOUD, € 355,00 ONE ed EASY. S70497 Art. F600-CL - Modulo GSM/GPRS 2G collegabile tramite BUS RS 485 a tutte le centrali predisposte per il collegamento al CLOUD. IN DOTAZIONE € 395.00 BATTERIA 6V 700mAh Ni-Mh (SBT15). Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 130mA. Dimensioni L140 x H94 x P38mm. S70557 Art. F550 - Lettore trasponder collegabile al BUS 485, disponibile nei tappi copriforo più comuni. Alimentazione 12VDC (11-14V), assorbimento 35mA. € 75,00 Dimensioni L54 x H50 x P24mm. S70641 15,00 Art. F591 - Chiave Trasponder codificata. S70293 Art. F560 - Alimentatore supplementare su BUS 485. IN DOTAZIONE: ALIMENTATORE 3,6A (AL3,6A). Assorbimento 40mA, alimentazione di uscita per € 295,00 le periferiche 13,8VDC 3,15A. Dimensioni L330 x H355 x P92mm. S70437 Art. F551 - Modulo segnalatore stato impianto LED VERDE-LED ROSSO, disponibile nei tappi copriforo piu comuni, alimentazione 12VDC (11-14V), 25,00 dimensioni L24 x H54 x P50 mm. S70245 Art. F552 - Modulo filare per luci segna passo/emergenza, alimentazione 12VDC € 25.00 (11-14V), dimensioni L24 x H54 x P50 mm.

SIRENE **FILARI**

€

190,00

160.00

S70305 Art. EGO BUS-BI - Sirena filare BUS, colore BIANCO, protezione elettronica antirimozione e antiperforazione, protezione antischiuma con doppio modulo ottico (EGO-AS) opzionale. Alimentazione 12VDC (10,5-14V), assorbimento 16mA, assorbimento durante suono 1,5A. Dimensione L530 x H120 x P85mm, colore RUGGINE (Art. EGO BUS-RU Cod. S70461), colore SILVER (Art. EGO BUS-SI Cod. S70353). S70689 Art. EGO BUS/L - Sirena filare BUS, protezione elettronica antirimozione e antiperforazione, protezione antischiuma con doppio modulo ottico (EGO-AS) opzionale. Versione LIGHT in UNICO COLORE BIANCO, senza protezione € metallica interna. Alimentazione 12VDC (10,5-14V), assorbimento 16mA, assorbimento durante suono 1,5A. Dimensione L530 x H120 x P85mm.

S72333		Art. F801BUS - Sirena filare BUS da interno, colore BIANCO, piezoelettronica. Segnalazione ottica ON/OFF programmabile. Luce di cortesia bianca. Tamper antiapertura. Alimentazione 12VDC (10,5-14V), assorbimento 16mA, assorbimento durante suono 200 mA. Dimensione L 100 x H170 x P 100 mm.	€	75,00
S70389		Art. EGO-BI - Sirena filare "UNIVERSALE", colore BIANCO, protezione elettronica antirimozione e antiperforazione, protezione antischiuma con doppio modulo ottico (EGO-AS) opzionale. Alimentazione 12VDC (10,5-14V), assorbimento 16mA, assorbimento durante suono 1,5A. Dimensione L530 x H120 x P85mm, colore RUGGINE (Art. EGO-RU Cod. S70653), colore SILVER (Art. EGO-SI Cod. S70545).	€	175,00
S70605		Art. EGO/L - Sirena filare "UNIVERSALE", protezione elettronica antirimozione e antiperforazione, protezione antischiuma con doppio modulo ottico (EGO-AS) opzionale. Versione LIGHT in UNICO COLORE BIANCO , senza protezione metallica interna. Alimentazione 12VDC (10,5-14V), assorbimento 16mA, assorbimento durante suono 1,5A. Dimensione L530 x H120 x P85mm.	€	145,00
S71949		Art. EGO CIVETTA - Sirena "CIVETTA" colore BIANCO anti UV. Dimensione L530 x H120 x P85mm.	€	70,00
S72345		Art. F801 - Sirena filare universale da interno, colore BIANCO, piezoelettronica. Ingressi universali di comando per segnalazione led. Ingressi universali di comando per luce di cortesia bianca. Uscita tamper antiapertura. Alimentazione 12VDC (10,5-14V), assorbimento durante suono 200 mA. Dimensione L 100 x H170 x P 100 mm.	€	48,00
S70329		Art. F407 - Sirena filare piezoelettronica da interno ad alta potenza, alimentazione 9-16VDC, assorbimento 110mA. Dimensioni L130 x H95 x P45mm.	€	25,00
		SENSORI FILARI BUS		
S72141	5	Δrt F513BUS - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia e		

Art. F513BUS - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia e antimascheramento. Staffa snodo opzionale (art. INSNODO). Dimensioni L59 x € 70,00 H114 x P51mm. Art. F513BUS-PET- Rilevatore volumetrico doppia tecnologia PET IMMUNE, antimascheramento. Staffa snodo opzionale (art. INSNODO). Dimensioni L59 x € 74,00 H114 x P51mm.





Art. F415BUS - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia a tenda, per protezione di varchi quali porte, finestre, terrazzi coperti. Dimensioni L25 x H110 x € 80,00 P32mm.

S72177





Art. F436BUS - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia per installazione a soffitto. Copertura di 360°, anti mascheramento. Dimensioni 36 x 140mm.

95,00

S72189





Art. F417BUS - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia. In dotazione staffa snodo per il fissaggio a parete, dimensioni L72 x H163 x P110mm. € 165,00

SENSORI FILARI UNIVERSALI

S72081





Art. F513 - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia e antimascheramento, resistenze di bilanciamento selezionabili a bordo scheda. Staffa snodo opzionale € 54,00 (art. INSNODO). Dimensioni L59 x H114 x P51mm.

S72093





Art. F513PET - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia PET IMMUNE, antimascheramento, resistenze di bilanciamento selezionabili a bordo scheda. € 58,00
 Staffa snodo opzionale (art. INSNODO). Dimensioni L59 x H114 x P51mm.

S71985





Art. F415 - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia a tenda, per protezione di varchi quali porte, finestre, terrazzi coperti. Resistenze di bilanciamento € 60,00 selezionabili a bordo scheda, dimensioni L25 x H110 x P32mm.

S72105





Art. F436 - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia per installazione a soffitto.
Copertura di 360°, anti mascheramento,resistenze di bilanciamento selezionabili a
bordo scheda, dimensioni 36 x 140mm.

68,00

S71997





Art. F417 - Rilevatore volumetrico doppia tecnologia, resistenze di bilanciamento selezionabili a bordo scheda. In dotazione staffa snodo per il fissaggio a parete, € 125,00 dimensioni L72 x H163 x P110mm.





Art. F414 - Rilevatore doppia tecnologia da esterno filare, barriera verticale, alimentazione 10-16VDC, assorbimento 18mA, dimensioni L40 x H129 x P48mm. € 140,00

S70365





Art. F410 - Barriera perimetrale filare a infrarossi passivi, portata 12 mt, alimentazione 9,5-18VDC, assorbimento 20mA a 12VDC, dimensioni L70 x H185 x € **220,00** P90mm.

S72369





Art. F451 - Barriera perimetrale filare a infrarossi passivi, ANTIMUSK, portata 12 mt per lato, alimentazione 10-28VDC, assorbimento 28mA, dimensioni L55 x H233 € 335,00 x P68mm.

S70713





Art. F316 - Rilevatore di sollevamento taglio o strappo di saracinesche e tapparelle avvolgibili.

€ 22,00

RADIOCOMANDI 868 MHz SOLO PER CENTRALI CLOUD

S70965





Art. DB755-CL - Radiocomando bi-direzionale, display a colori TOUCH SCREEN da 1,77" abbinabile a tutte le centrali predisposte per il collegamento al CLOUD. Dimensioni L65 x H35 x P11,5 mm. Batteria ricaricabile al lithio polimero in dotazione (SBT14)

€

135,00

S71013





Art. DB722-CL - Radiocomando bi-direzionale a 4 tasti -visualizzazione tramite led tri-colore, abbinabile a tutte le centrali predisposte per il collegamento al CLOUD. Dimensioni L70 x H43 X P15 mm. N.2 batterie al lithio 3V CR2032 in dotazione (SBT07)

€

75,00

S72393





Art. DB723-CL - Radiocomando bi-direzionale a 4 tasti, visualizzazione tramite led tricolore, abbinabile a tutte le centrali predisposte per il collegamento al CLOUD. Dimensioni L40 x H40 x P11 mm. Batteria al lithio 3V CR2032 in dotazione (SBT07).

75,00

SIRENA RADIO DUAL BAND 433-868 QUADRIFREQUENZA o 868 DOPPIA FREQUENZA

S71049





Art. EGO DB-CL - Sirena via radio DUAL BAND, bidirezionale, protezione elettronica antirimozione e antiperforazione, abbinabile a tutte le centrali predisposte per il collegamento al CLOUD, alimentazione con batteria litio 7,2V 14,5A in dotazione (SBT03), colore BIANCO. Dimensione L530 x H120 x P85mm.

€ 355,00

S70869





Art. EGO MO-CL - Sirena via radio MONOBAND, bidirezionale, protezione elettronica antirimozione e antiperforazione, abbinabile a tutte le centrali predisposte per il collegamento al CLOUD, alimentazione con batteria alkalina €7,5V 19A in dotazione (SBT11), colore BIANCO. Dimensione L530 x H120 x P85mm.

270,00

S72273





Art. DB801-CL - Sirena radio da interno, MONOBAND, bidirezionale, colore BIANCO, piezoelettronica. Segnalazione ottica ON/OFF programmabile. Tamper antiapertura. Abbinabile a tutte le centrali predisposte per il collegamento al € CLOUD. Alimentazione con batteria litio 3,6V 14,5A in dotazione (SBT10), colore BIANCO Dimensione L 100 x H170 x P 100 mm.

170,00

SENSORI RADIO DUAL BAND 433-868 MHz

S70737





Art. DB811-CL - Rilevatore di apertura via radio dual band multifunzione con rilevatore di vibrazione/movimento tramite accelerometro integrato, ingresso ausilire filare N.C o veloce (tapparella/inerziale), assorbomento 10 microA, dimesioni L120 x H22 x P22mm. colore Bianco, colore marrone (Art. 811M-CL Cod. S71265) colore nero (Art. 811N-CL Cod. S71793) abbinabile a tutte le centrali predisposte per il collegamento al CLOUD. Alimentazione con batteria litio 3V 1,4A in dotazione (SBT01P).

€ 117,00

S72033



Art. DB810 - Rilevatore di apertura via radio dual band, ingresso ausilire filare N.C o veloce (tapparella/inerziale), assorbomento 10 microA, dimesioni L120 x H22 x P22mm. colore Bianco, colore marrone (Art. 810M Cod. S72045) colore nero (Art. 810N Cod. S72057) abbinabile a tutte le centrali. Alimentazione con batteria litio 3V 1,4A in dotazione (SBT01P).

97,00

S70581





Art. DB710 - Rilevatore di apertura via radio dual band, bicanale, contaimpulsi incorporato, olore bianco, colore marrone (Art. DB710M Cod. S70785), colore nero (Art. DB710N Cod. S70845), assorbimento 10microA, dimensioni L105 x H20 x P33 mm. Alimentazione con batteria litio 3V 1,4A in dotazione (SBT01P).

€

97,00

S70941





Art. DB711 - Rilevatore di apertura via radio dual band con rilevatore di vibrazione integrato, colore bianco, colore marrone (Art. DB711M Cod. S71301), colore nero (Art. DB711N Cod. S70073), assorbimento 10microA, € dimensioni L105 x H20 x P33 mm. Alimentazione con batteria litio 3V 1,4A in dotazione (SBT01P).

97,00

S71229 S71877 S72225 S70701

Art. DB808 - Rilevatore di apertura via radio dual band, assorbomento 5 microA, dimensioni L120 x H22 x P22mm, colore Bianco, colore Marrone (Art. 808M Cod. 79,00 S70677), colore Nero /Art. DB808N Cod. S71961), abbinabile a tutte le centrali. Alimentazione con batteria litio 3V 1,4A in dotazione (SBT01P). Art. DB712 - Rilevatore volumetrico via radio dual band a infrarossi, protezione angolare, corridoio (Art. DB712C Cod. S71841), barriera orizzontale (Art. DB712H Cod. S71865), barriera verticale (Art. DB712V Cod. S71853) assorbimento 18 € 115,00 microA, dimensioni L110 x H70 x P40mm. Alimentazione con batteria litio 3V 1,4A in dotazione (SBT01P). Staffa snodo opzionale (art. INSNODO). Art. DB813 - Rilevatore volumetrico via radio dual band Doppia Tecnologia, protezione angolare, corridoio (Art. DB813C Cod. S72237), barriera orizzontale (Art. DB813H Cod. S72261), barriera verticale (Art. DB813V Cod. S72249) 130,00 assorbimento 18 microA, dimensioni L110 x H70 x P40mm. Alimentazione con batteria litio 3,6V 3,4A in dotazione (SBT13). Staffa snodo opzionale (art. INSNODO). Art. DB705 - Rilevatore -segnalatore di fumi via radio dual band, assorbimento 150,00 25 microA, dimensioni L120 x H54 mm. Alimentazione con batteria alkalina 9V in € Art. DB714 - Rilevatore doppia tecnologia da esterno via radio dual band, barriera verticale, antirimozione, assorbimento 16 microA, dimensioni L130 x H60 x



275,00 P40 mm. Alimentazione con batteria litio 6V 1,4A in dotazione (SBT02P).



Art. DB436 - Rilevatore volumetrico via radio dual band doppia tecnologia per 175,00 installazione a soffitto. Copertura di 360°, anti mascheramento, dimensioni 36 x € 140mm. Alimentazione con batteria litio 3,6V 3,4A in dotazione (SBT13).



Art. DB417 - Rilevatore volumetrico via radio dual band doppia tecnologia. In dotazione staffa snodo per il fissaggio a parete, dimensioni L72 x H163 x P110mm. € 200,00 Alimentazione con batteria litio 3,6V 3,4A in dotazione (SBT13).



S70725

Art. DB715 - Rilevatore doppia tecnologia a tenda via radio dual band, colore Bianco, assorbimento 40 microA, dimensioni L168 x H28 x P24 mm. Alimentazione € con batteria litio 3,6V 3,4A in dotazione (SBT13).





Art. DB740-RAM - Barriera perimetrale a infrarossi passivi via radio dual band con ANTIMASK, portata 12 mt, assorbimento 35 microA, dimensioni L80 x H185 x € 390,00 P116 mm. Alimentazione con batteria litio 6V 1,4A in dotazione (SBT02P).

S72297





Art. DB751 Shield - Barriera perimetrale a infrarossi passivi via radio dual band, portata 12 mt per lato, ANTIMASK , assorbimento 35 microA, dimensioni L55 x € **475,00** H233 x P68 mm. Alimentazione con batteria litio 6V 1,4A in dotazione (**SBT02P**).

MODULI RADIO MONO E DUAL BAND 433-868 MHz

S70833





Art. DB103 - Trasmettitore via radio dual band universale, assorbimento 25 microA, dimensioni L105 x H20 x P33 mm. Alimentazione con batteria litio 6V 1,4A € 110,00 in dotazione (SBT02P).

S72309





Art. DB803-CL - Scheda trasmettitore via radio dual band universale, per collegamento con sensori e barriere. Assorbimento 25 microA. Alimentazione impostabile 3,6V / 6V. Abbinabile alle centrali collegabili al CLOUD. Ingresso allarme, ingresso tamper, ingresso tecnico. Antirimozione elettronica. Dimensioni L 94 x H6 x P31 mm.

125,00

S71085





Art. DB718-CL - Segnalatore via radio di stato impianto, alimentazione 12V AC/DC, assorbimento 35mA, dimensioni L24 x H54 x P50 mm, abbinabile a tutte le € 80,00 centrali predisposte per il collegamento al CLOUD.

S72381





Art. DB780CL -Module rele' con comando radio, abbinabile alle centrali serie CLOUD. Alimentazione 230V AC o 12V DC. Contatti NO-NC-COM 230V AC − 10 A.

S70857





Art. DB100 - Ripetitore di segnale, ripete fino a 10 dispositivi **DUAL BAND**, alimentazione esterna 12V AC-DC, assorbimento 38mA, dimensioni L140 x H94 x **€ 240,00** P38mm. In dotazione: batteria litio 3,6V 3,4A (**SBT13**).

ACCESSORI E RICAMBI

S71721		Art. BOX UNICA - Contenitore metallico per scheda centrale UNICA PRO - UNICA CLOUD, predisposto per alimentatore 3,6A (AL3,6A) e batteria fino a 18 Ah.	€	125,00
S71793		Art. S416P - Lettore chiave elettronica con led bi-colore per DB7000.	€	17,00
S71925		Art. S416C - Chiave elettronica per lettore S416P.	€	25,00
S71661		Art. EGO-AS - Modulo antischiuma a doppia lettura ottica per sirena EGO.	€	35,00
S71733	1.111	Art. EGO-COVER - Cover sirena EGO veriniciato.	€	50,00
S71829	THE IS	Art. EGO-PMI - Protezione metallica interna per sirena EGO.	€	25,00
S71385		Art. EGO-GF - Gemma per sirena EGO colore FUME'.	€	8,00
S71361		Art. EGO-GA - Gemma per sirena EGO colore ARANCIO.	€	8,00
S71373		Art. EGO-GG - Gemma per sirena EGO colore GIALLO.	€	8,00
S71637		Art. KDS710 - Kit distanziali per magnete confezione 10 pz: n.5 pz. Spessore 10mm, n.5 pz. spessore 5mm.	€	15,00
S72117		Art. K714 - Involucro protezione per DB713 e DB714.	€	35,00

S71757 □ *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		Art. KST713 - Staffa fissaggio rilevatori DB713 e DB714.	€	25,00
S72321	1	Art. INSNODO - Snodo fissaggio rilevatori DB712-DB813-F513-F513BUS.	€	9,00
S71589		Art. AL1,5A - Alimentatore switching 1,5A per DB CLOUD, ONE, EASY.	€	45,00
S71685		Art. AL2,6A - Alimentatore switching 2,6A per UNICA COM/ESS e UNICA CLOUD.	€	75,00
S71505		Art. AL3,6A - Alimentatore switching 3,6A per UNICA PRO e UNICA CLOUD INBOX.	€	90,00
S71817		Art. SAL01 - Alimentatore 12V DC 0,9 A.	€	17,00
S71409		Art. SBT01 - Batteria LITIO 3,6V 2,4 Ah per S310, S312, S318, DB719.	€	14,00
S71577	The state of the s	Art. SBT01P - Batteria LITIO 3 V 1,4Ah per DB710, DB711, DB712, DB808, DB810, DB811-CL.	€	10,00
S71529		Art. SBT02P - Batteria LITIO 6 V 1,4 Ah per DB103, DB740 RAM, DB714, DB760 (da gennaio 2019).	€	20,00
S71493		Art. SBT02 - Batteria LITIO 7,2V 2,4 Ah per S312 (versione fino a giugno 2007).	€	24,00
S71709	V	Art. SBT03 - Batteria LITIO 7,2V 14 Ah per EGO-DB, EGO DB-CL, S300, DB700.	€	70,00
S71805		Art. SBT04 - Batteria 6V 3,3 Ah per S302 e CENTRALI S3000, S2000 fino alla versione V3.	€	29,00



SELECT S.r.I. Via Delle Industrie, 4/3 - 20883 Mezzago (MB) P.I. 12813500159
Tel + 39 039.6020794 Fax + 39 039.623496 www.select-security.it e-mail: info@select-security.it