



LISTINO ANTINCENDIO

EKO X14

1 Settembre 2020

DISTRIBUTORE UFFICIALE



A.S. S.r.l. Via Gadames 132 – 20151 MILANO
Tel. 02 38004597(r.a.) – Fax 02 33407018
Internet www.assrl.it – E mail info@assrl.it


The key to security

INDICE

- > **4** SISTEMI CONVENZIONALI
- > **5** SISTEMI DIGITALI
- > **6** SISTEMI DI SPEGNIMENTO
- > **6** SISTEMA WIRELESS STAND ALONE
- > **7** RILEVAZIONE GAS
- > **7** RIVELATORI SPECIALI
- > **8** SEGNALATORI OTTICO ACUSTICI
- > **9** ACCESSORI
- > **10** RICAMBI

- > **13** CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- > **14** ORGANIZZAZIONE COMMERCIALE

| Codice ordine | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|-------------------------------|--|-----------------|----------------|
| SISTEMI CONVENZIONALI | | | |
| CENTRALI C400 | | | |
| 80SC8000121 | C402 - Centrale convenzionale a 2 zone. Contenitore plastico in ABS rosso, capacità massima per zona di 32 dispositivi. Corrente max. erogabile 500 mA. Dimensionata per contenere 2 batterie da 12V 7,2 Ah (non comprese). Certificata EN 54 parte 2 e parte 4 N. 0051-CPD-0338. | 358,00 | 1 |
| 80SC8400121 | C404 - Centrale convenzionale a 4 zone. Contenitore plastico in ABS rosso, capacità massima per zona di 32 dispositivi. Corrente max. erogabile 500 mA. Dimensionata per contenere 2 batterie da 12V 7,2 Ah (non comprese). Certificata EN 54 parte 2 e parte 4 N. 0051-CPD-0337. | 437,00 | 1 |
| 80SC8600121 | C420 - Centrale convenzionale a 4 zone espandibile fino a 20. Display retroilluminato 4 x 40; RS485 per pannelli remoti, ogni zona ha una capacità massima di 32 dispositivi. Alimentatore 24V, uscita campo 1A. Certificazione EN54 parte 2-4 N. 0051-CPR-0382. | 1.181,00 | 1 |
| ACCESSORI PER CENTRALI | | | |
| 80SC5410121 | MR402 - Modulo uscita opzionale a 2 relè per centrale C402. | 100,00 | 1 |
| 80SC9810121 | MR404 - Modulo uscita opzionale a 4 relè per centrale C404. | 127,00 | 1 |
| 80SC0810121 | MR420 - Modulo a 4 uscite controllate. | 140,00 | 1 |
| 80SC0910121 | ML420 - Modulo di espansione a 4 zone / 4 uscite relè. | 165,00 | 1 |
| 80HS0910121 ▲ | SONG/54 - Circuito per controllo linea avvisatori ottici/acustici. | 15,00 | 1 |
| 80HS1010121 ▲ | INT-SONG - Circuito intermedio per controllo linea avvisatori ottici/acustici. | 16,00 | 1 |
| RIVELATORI | | | |
| 80SD7U00121 | FD0400 - Rivelatore ottico di fumo a basso profilo. Certificazione EN54 parte 7 n. 1293-CPD-0349. | 55,00 | 1 |
| 80SD8U00121 | FDT400 - Rivelatore di calore a basso profilo. Certificazione EN54 parte 5 N. 1293-CPD-0347. | 71,00 | 1 |
| 80SD1V00121 | FDTD400 - Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo. Certificazione EN54 parte 5 N. 1293-CPD-0348. | 71,00 | 1 |
| 80SD9U00121 | FDOT400 - Rivelatore ottico-termico a basso profilo. Certificazione EN54 parte 5-7 N. 1293-CPD-0346. | 92,00 | 1 |
| 80SD2A00121 | FDMET400 - Rivelatore di gas metano completo di base con uscita relè. | 163,00 | 1 |
| 80SD5200121 | FDGPL400 - Rivelatore di gas GPL completo di base con uscita relè. | 163,00 | 1 |
| PULSANTI | | | |
| 80SB3500121 | P445 - Pulsante a rottura manuale. Certificato EN54 parte 11 N. 1293-CPD-0345. | 22,00 | 1 |
| 80SB3800121 | P440 - Pulsante a riarmo manuale. Certificato EN54 parte 11 N. 1293-CPD-0344. | 22,00 | 1 |
| 80SB3100123 | 2570WP - Pulsante a riarmo manuale IP67. Materiale: ABS V0. Certificato EN54-11. | 215,00 | 1 |
| BASI PER RIVELATORI | | | |
| 80SD4K00121 | SD500 - Base standard per rivelatori serie 400 e 500. | 8,00 | 1 |
| 80SD5K00121 | SD500R - Base standard con ripetizione di allarme per rivelatori serie 400 e 500. | 18,00 | 1 |
| 80SD2V00121 | SD515 - Controbase per basi serie 400 e 500. | 8,00 | 1 |
| 80SD1W00121 | SD500RL - Base standard con uscita relè a contatti puliti da 1Ah 30V per rivelatori serie 400. | 21,00 | 1 |
| 80SD3L10121 | R/820 - Box per la rivelazione in condotta composto da contenitore in materiale termoplastico e due tubi di campionamento in PVC per il prelievo del fumo, fornito con base SD500R. Rivelatore non compreso. | 218,00 | 1 |

| Codice ordine | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|-------------------------------|--|-----------------|----------------|
| SISTEMI DIGITALI | | | |
| CENTRALI FAP54 | | | |
| 80SC6100121 | FAP541 - Centrale a microprocessore a 1 linea loop. Display retroilluminato 4 x 40; porta USB per interfacciamento PC, RS485 per pannelli remoti, autodiagnostica, porta di comunicazione per rete LAN TCP/IP; porta di comunicazione per gestione Master/Slave; software di gestione e mappatura grafica; gestione di 128 indirizzi ad autoapprendimento. Alimentazione 24Vcc, uscita campo max 1,5Ah. Certificazione EN54 parte 2-4 N. 0051-CPR-0240. | 1.908,00 | 1 |
| 80SC6200121 | FAP544 - Centrale a microprocessore a 2 linee loop espandibile a 4. Display grafico 240 x 128- 4,7" retroilluminato; porta USB per interfacciamento PC, RS485 per pannelli remoti, autodiagnostica, porta di comunicazione per rete LAN TCP/IP; porta di comunicazione per gestione Master/Slave; software di gestione e mappatura grafica; gestione di 128 indirizzi per linea ad autoapprendimento; 480 zone associabili; 240 gruppi di dispositivi programmabili, 240 gruppi di zone programmabili. Alimentazione 24Vcc, uscita campo max 1,5Ah. Certificazione EN54 parte 2-4 N. 0051-CPR-0239. | 2.707,00 | 1 |
| 80SC6600121 | FAP548 - Centrale a microprocessore a 4 linee loop espandibile ad 8. Medesime caratteristiche della FAP544. Certificazione EN54 parte 2-4 N. 0051-CPR-0238. | 4.843,00 | 1 |
| 80SC6700121 | FAP5416 - Centrale a microprocessore a 8 linee loop espandibile ad 16. Medesime caratteristiche della FAP544. Certificazione EN54 parte 2-4 N. 0051-CPR-0237. | 7.337,00 | 1 |
| MODULI DI ESPANSIONE | | | |
| 80SC3310121 | FA128 - Modulo di espansione a 1 loop. Permette il controllo di 128 indirizzi. | 367,00 | 1 |
| 80SC1M10121 | ML54FAP - Modulo di linea analogico che consente l'acquisizione ed il controllo di una linea di rivelazione di tipo loop/aperta serie AREA54. | 374,00 | 1 |
| ACCESSORI PER CENTRALI | | | |
| 80KP5200121 | FKP500 - Pannello remoto per sistema FAP500 completo di display alfanumerico da 40 x 4 caratteri retroilluminato. Led di alimentazione, esclusioni, allarme e anomalia. Connessione alla centrale tramite modulo opzionale RS232/485. Certificato EN54-2. N°0051-CPR-0240. | 1.602,00 | 1 |
| 80SC3A00121 | IO500 - Modulo digitale polivalente 1 IN o 1 OUT. Programmabile tramite centrale, può svolgere la funzione di uscita (MU), ingresso per contatti puliti stabili (LI) o ingresso per contatti impulsivi (PI). Certificato EN 54 parte 18 e 17. N.1293-CPD-0339. | 111,00 | 1 |
| 80SC2N00121 | IO501 - Modulo di uscita miniaturizzato per le segnalazioni. Certificato EN 54 parte 18 e 17. N.1293-CPD-0353. | 88,00 | 1 |
| 80SC3B00121 | IOM500 - Modulo digitale polivalente 4 IN/4 OUT. Programmabile tramite centrale, può svolgere le funzioni di uscita (MU), ingressi per contatti puliti stabili (LI). Certificato EN 54 parte 18 e 17. N.1293-CPD-0350. | 394,00 | 1 |
| 80SC1E10121 | MC500 - Modulo concentratore, è possibile collegare fino a 32 rivelatori/pulsanti convenzionali. Certificato EN 54 parte 18 e 17. N°1293-CPD-0351. | 546,00 | 1 |
| 80IT1410121 | RS232/485 - Interfaccia RS232/485 per MASTER/SLAVE e pannello remoto. | 307,00 | 1 |
| 80IT1710121 | ▲ ITB500 - Interfaccia tirante bagno. | 76,00 | 1 |
| 80IT1810121 | ITG500 - Interfaccia 4-20mA, idonea per interfacciare i rivelatori gas tipo Ex II 3GD e tipo Ex II 2GD. Certificato EN 54 parte 18 e parte 17. N°0051-CPR-1296. | 137,00 | 1 |
| 80SW3500121 | SOFT/FAP500 - Software di configurazione. | 394,00 | 1 |
| 80SW3600121 | MAPPE/FAP500 - Software di supervisione con mappe grafiche, telegestione e teleassistenza da remoto e locale. | 3.482,00 | 1 |
| 80IT1510121 | LAN/TCP/IP500 - Modulo di rete LAN (Local Area Network) che consente la gestione/controllo delle centrali serie FAP500 tramite software ELKRON. Certificato EN54-21. N°0051-CPR-1503. | 256,50 | 1 |
| 80IT1610121 | ▲ ITS500 - Interfaccia stampante per FAP500. | 321,00 | 1 |
| RIVELATORI | | | |
| 80SD4800121 | FD0500 - Rivelatore ottico di fumo digitale a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento. Certificazione EN54 parte 7 - 17 N.1293-CPD-0340. | 77,00 | 1 |
| 80SD5700121 | FDT500 - Rivelatore di calore digitale a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento. Certificazione EN54 parte 5 - 17 N. 1293-CPD-0342. | 108,00 | 1 |

| Codice ordine | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|---------------------------------|---|-----------------|----------------|
| SISTEMI DIGITALI | | | |
| RIVELATORI | | | |
| 80SD9000121 | FDTD500 - Rivelatore termovelocimetrico digitale a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento. Certificazione EN54 parte 5 - 17 N. 1293-CPD-0343. | 103,00 | 1 |
| 80SD9K00121 | FDOT500 - Rivelatore ottico-termico digitale a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento. Certificazione EN54 parte 5 - 7 - 17 N. 1293-CPD-0341. | 133,00 | 1 |
| PULSANTI | | | |
| 80SB6000121 | FM500 - Pulsante digitale a riarmo manuale, completo di circuito di autoapprendimento. Certificazione EN54 parte 11 - 17 N. 1293-CPD-0337. | 61,00 | 1 |
| 80SB6100121 | FMR500 - Pulsante digitale a rottura vetro, completo di circuito di autoapprendimento. Certificazione EN54 parte 11 - 17 N. 1293-CPD-0338. | 61,00 | 1 |
| ACCESSORI PER RIVELATORI | | | |
| 80SD9H10123 | DBS - Bomboletta test per la verifica dei rivelatori di fumo. | 68,00 | 1 |
| BASI PER RIVELATORI | | | |
| 80SD4K00121 | SD500 - Base standard per rivelatori serie 400 e 500. | 8,00 | 1 |
| 80SD5K00121 | SD500R - Base standard con ripetizione di allarme per rivelatori serie 400 e 500. | 18,00 | 1 |
| 80SD2V00121 | SD515 - Controbase per basi serie 400 e 500. | 8,00 | 1 |
| 80SD1W00121 | SD500RL - Base standard con uscita relè a contatti puliti da 1Ah 30V per rivelatori serie 400 e 500. | 21,00 | 1 |
| 80SD3L10121 | R/820 - Box per la rivelazione in condotta composto da contenitore in materiale termoplastico e due tubi di campionamento in PVC per il prelievo del fumo, fornito con base SD500R. Rivelatore non compreso. | 218,00 | 1 |

| | | | |
|-------------------------------|---|----------|---|
| SISTEMI DI SPEGNIMENTO | | | |
| CENTRALI CDS | | | |
| 80SC3600121 | CDS - Centrale di spegnimento dotata di 1 canale espandibile a 2. N°1 linea di rivelazione digitale (max 128 indirizzi del sistema FAP500). La centrale rispetta le norme EN12094-1 e le EN54 parte 2-4. N. 0051-CPR-0177. | 2.543,00 | 1 |
| MODULI DI ESPANSIONE | | | |
| 80SC3510121 | ESPCDS - Espansione ad 1 canale per centrale di spegnimento. | 394,00 | 1 |

| | | | |
|-------------------------------------|--|--------|---|
| SISTEMA WIRELESS STAND ALONE | | | |
| UNITÀ CENTRALE | | | |
| 80SC0700123 | ■ MC100 - Modulo centrale che permette il controllo di 32 dispositivi wireless. | 545,00 | 1 |
| 80SC3K10123 | ■ ESPMC100 - Modulo di espansione wireless per estendere il segnale. | 545,00 | 1 |
| ACCESSORI | | | |
| 80SC3L10123 | ▲ MI100 - Modulo ingresso radio alimentato a batteria, in contenitore IP65. | 314,00 | 1 |
| 80SC3M10123 | ▲ MU100 - Modulo uscita radio alimentato a batteria, in contenitore IP65. | 620,00 | 1 |
| RIVELATORI | | | |
| 80SD1Z00123 | ■ FD0100A - Rivelatore ottico di fumo wireless da interno fornito di base e di doppia batteria al litio. | 433,00 | 1 |
| 80SD2Z00123 | ■ FDOT100A - Rivelatore ottico-termico wireless da interno fornito di base e di doppia batteria al litio. | 504,00 | 1 |
| 80SD3Z00123 | ■ FDT100A - Rivelatore termico wireless da interno fornito di base e di doppia batteria al litio. | 396,00 | 1 |
| 80SB3200123 | ■ PA100 - Pulsante wireless da interno con membrana resettabile di colore rosso. | 469,00 | 1 |
| ATTUATORI | | | |
| 80HS2300123 | ■ HPF100 - Sirena da parete wireless. | 504,00 | 1 |

| Codice ordine | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|--|---|-----------------|----------------|
| RILEVAZIONE GAS | | | |
| CENTRALI | | | |
| 80SC6R00123 ■ | ST/PL4 - Centrale a quattro zone, espandibile a 8 con un modulo ST/PL4/ESP, 5 uscite relè. Tripla soglia, a microprocessore. Accetta segnali analogici 4-20mA; visualizzazione su display LCD della concentrazione di gas rilevata. Contenitore in ABS, completo di alimentatore 12 V 1.5A. Predisposta per il contenimento di 1 batteria da 12V 7Ah (non compresa). | 1.533,00 | 1 |
| 80SC8R00123 ■ | ST.MTS/S1-256B - Centrale Multiscan++ S1 con 4 bus o 2 loop RS485. 256 rivelatori indirizzabili (collegamento in cascata) sui bus RS485 o 256+8 rivelatori analogici 4-20 mA tramite moduli STG/IN8-S. 7 relè di uscita programmabili e 1 preconfigurato più max 256 uscite in formato open collector tramite moduli remoti STG/OUT16-S. La centrale è completa di porta parallela per stampante e 1 porta seriale RS232 per la connessione al PC. Esecuzione in armadietto di materiale plastico per montaggio a parete. Completa di alimentatore 230/26,7V, 4A. Predisposta per il contenimento di 2 batterie da 12V 7Ah (non comprese). | 5.686,00 | 1 |
| ACCESSORI | | | |
| 80SC7R10123 ■ | ST/PL4/ESP - Modulo di espansione a 4 zone per centrale ST/PL4, 16 uscite O/C. | 713,00 | 1 |
| 80SC9R10123 ■ | STG/IN8-S - Modulo remoto a 8 ingressi per centrale MULTISCAN++. | 561,00 | 1 |
| 80SC1S10123 ■ | STG/OUT16-S - Modulo remoto a 16 uscite in formato open collector per centrale MULTISCAN++. | 657,00 | 1 |
| 80SC5R10123 ■ | ST/S3REL - Scheda a tre relè per rivelatori di gas. Consente di ottenere contatti liberi da tensione. | 101,00 | 1 |
| RILEVATORI DI GAS TIPO EX II 3GD | | | |
| 80SD2T00123 ■ | S2396VB - Rilevatore EEx-n VAPORI DI BENZINA IP55 4-20mA 0-100% LIE. | 590,00 | 1 |
| 80SD7T00123 ■ | S1450CO - Rilevatore EEx-n GAS CO IP55 4-20mA 0-300 ppm. | 590,00 | 1 |
| 80SD9S00123 ■ | S2096ME - Rilevatore EEx-n GAS METANO IP55 4-20mA 0-100% LIE. | 770,00 | 1 |
| 80SD4T00123 ■ | S2096GP - Rilevatore EEx-n GAS GPL IP55 4-20mA 0-100% LIE. | 770,00 | 1 |
| RILEVATORI DI GAS TIPO EX II 2GD | | | |
| 80SD1U00123 ■ | S2097VB - Rilevatore EEx-d VAPORI DI BENZINA IP66 4-20mA 0-100% LIE. | 1.100,00 | 1 |
| 80SD5U00123 ■ | S2131CO - Rilevatore EEx-d GAS CO IP66 4-20mA 0-500ppm. | 1.800,00 | 1 |
| 80SD9T00123 ■ | S2097ME - Rilevatore EEx-d GAS METANO IP66 4-20mA 0-100% LIE. | 1.100,00 | 1 |
| 80SD2U00123 ■ | S2097GP - Rilevatore EEx-n GAS GPL IP66 4-20mA 0-100% LIE. | 1.100,00 | 1 |
| RIVELATORI SPECIALI | | | |
| RIVELATORI DI FUMO AD ASPIRAZIONE | | | |
| 80SD9W00123 ■ | XCC-011 - Rilevatore di fumo ad aspirazione, monocanale. Per 1 tubazione in ABS ø 3/4", lunghezza massima 110 m, oppure 2 tubazioni da 80 m ciascuna. Alimentazione 24Vcc, 3 relè di uscita con contatti liberi da tensione (Guasto-Preallarme-Allarme). Certificazione CPR EN54-20 classe C. | 5.430,00 | 1 |
| RIVELATORI LINEARI DI FUMO | | | |
| 80IL7800121 | FL100 - Rilevatore lineare di fumo (Tx+Rx) portata max. 150m. Certificazione EN54 parte 12 N. 1293-CPR-0406. | 1.051,00 | 1 |
| 80IL7900121 | FLR100 - Rilevatore lineare di fumo a riflessione, portata max. 100m. Certificazione EN54 parte 12 N. 1293-CPR-0407. | 899,00 | 1 |
| 80IL8000121 | RIFLE20 - Riflettore portata max. 20 m. | 62,00 | 1 |
| 80IL8100121 | RIFLE50 - Riflettore portata max. 50 m. | 96,00 | 1 |
| 80IL8200121 | RIFLE100 - Riflettore portata max. 100 m. | 141,00 | 1 |
| RIVELATORI DI PRESENZA LIQUIDI NON INFIAMMABILI | | | |
| 80SD2B00121 | RA/209 - Rilevatore elettronico di presenza liquidi. Tensione di funzionamento da 12 a 30 Vcc. Grado di protezione IP34. | 119,00 | 1 |
| 80SD7L00121 | RA/209-S - Sonda esterna per la rivelazione di liquidi (priva di elettronica) abbinabile al modello RA/209. | 67,00 | 1 |

| Codice ordine | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|------------------------------------|--|-----------------|----------------|
| RIVELATORI SPECIALI | | | |
| RIVELATORI TERMOSENSIBILI | | | |
| 80SD6P00121 | ■ RLB/1 - Rivelatore lineare termosensibile tarato a 68° C. (Certificato). Confezione matassa da 100m. | 4.546,00 | 1 |
| 80SD5P00121 | ■ RLB/2 - Rivelatore lineare termosensibile tarato a 105°C. (Certificato). Confezione matassa da 100 m. | 2.987,00 | 1 |
| SEGNALATORI OTTICO ACUSTICI | | | |
| DISPOSITIVI OTTICO ACUSTICI | | | |
| 80FH3600121 | TM24A - Dispositivo ottico acustico monofacciale. Tensione di alimentazione 24 Vcc. Assorbimento in allarme 100 mA, pressione acustica 85 dB a 1 m. Grado di protezione IP40. In dotazione i seguenti pittogrammi: Allarme Incendio, Fire alarm. Certificazione EN54-3. N. 0051-CPR-0445. | 94,00 | 1 |
| 80FH4700121 | TM24I - Dispositivo ottico acustico indirizzato su loop. Tensione di alimentazione: 20 Vcc - modulata su linea di rilevazione. Assorbimento in allarme: 2,5 mA, pressione acustica 78 dB a 1 m. Grado di protezione IP40. In dotazione i seguenti pittogrammi: Allarme Incendio, Fire alarm. Certificazione EN54 parte 3. N. 0051-CPR-0469. | 150,00 | 1 |
| 80FH6000121 | 5955 - Dispositivo ottico acustico. Lampada ad alta luminosità, luce fissa o lampeggiante. Grado di protezione IP54C. Pressione acustica 70 dB a 1 m, assorbimento in allarme 100 mA. Suono fisso o pulsante. Pittogrammi: ALLARME INCENDIO. Certificata EN54 parte 3. | 265,00 | 1 |
| DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE | | | |
| 80SR1100121 | LR500 - Ripetitore ottico fuoriporta. Ha la funzione di indicare lo stato di allarme di un rivelatore installato in ambienti nascosti. Idoneo per tutti i rivelatori ELKRON con base SD500R e SD500RL. | 26,00 | 1 |
| 80SR1200121 | LR500SI - Ripetitore ottico fuoriporta. Ha la funzione di Indicare lo stato di allarme di un rivelatore installato in ambienti nascosti e riportare lo stato di buon funzionamento del rivelatore. Idoneo per tutti i rivelatori ELKRON con base SD500R. È possibile utilizzarlo solo con rivelatori della serie FAP500. | 35,00 | 1 |
| 80SD5X00121 | SD500LI - Base indirizzata su loop con lampeggiante e sirena integrati. Certificazione EN54 parte 3-17. N. 1293-CPR-0534. | 95,00 | 1 |
| 80FH6800123 | ● PLEXI - Pannello serigrafato allarme incendio in plexiglass. Idoneo da installare con il dispositivo SD500LI. | 40,00 | 1 |
| SIRENE | | | |
| 80HS7300123 | 4476/24 - Campana antincendio rossa per interno. Potenza sonora 93 dB a 1 m. Tensione di alimentazione: 24 Vdc. Assorbimento in allarme: 25 mA. | 125,00 | 1 |
| 80HS1700123 | 4460/24 - Sirena elettronica di colore rosso con 28 tonalità diverse selezionabili. Potenza sonora 100 dB a 1 m. Tensione di alimentazione: 24 Vdc. Assorbimento in allarme: 16 mA. Grado di protezione IP54. | 125,00 | 1 |
| 80HS7200123 | 4479/24 - Campana antincendio per esterno rossa. Potenza sonora 95 dB a 1 m. Tensione di alimentazione: 24 Vdc. Assorbimento in allarme: 30 mA. | 212,00 | 1 |
| 80HP9500111 | HPA100F - Sirena interna supplementare. Frequenza acustica: 2800 - 3200 Hz. Pressione acustica: 100 dB a 1 m. Assorbimento in allarme 140 mA. | 42,30 | 1 |
| 80HS5100121 | HPA700F - Sirena autoalimentata da esterno in alluminio pressofuso, con flash di segnalazione. Predisposta per il contenimento di una batteria 12 V 1,9 Ah, non compresa. Potenza sonora 104 dB a 3 m. Tensione di alimentazione: 24 Vdc. Certificata EN 54 parte 3. N. 0051-CPR-0386. | 245,00 | 1 |
| 80SR0200121 | ▲ T/800L - Ripetitore ottico antideflagrante certificato ATEX. Grado di protezione IP65. | 342,00 | 1 |
| 80HS7500123 | DIS/SON65 - Dispositivo di segnalazione acustica, con 32 toni selezionabili. Pressione sonora 100 dB. Grado di protezione IP65. Certificato EN54 parte 3. | 150,00 | 1 |
| 80HS7600123 | DIS/VIS65 - Dispositivo di segnalazione ottica. Flash di colore rosso. Grado di protezione IP65. Certificato EN54 parte 23. | 210,00 | 1 |
| 80HS7700123 | DIS/VISON65 - Dispositivo di segnalazione ottico-acustica. Pressione sonora 102 dB. Grado di protezione IP65. Certificato EN54 parte 3 e parte 23. | 250,00 | 1 |

| Codice ordine | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|-------------------------------|---|-----------------|----------------|
| ACCESSORI | | | |
| COMBINATORI TELEFONICI | | | |
| 80CT4900211 | CT06 - Comunicatore telefonico a sintesi vocale. Tastiera e display LCD integrati. Microfono e altoparlante integrati. 2 ingressi di allarme. 12 numeri telefonici da 28 cifre. 3 uscite telecomandabili. Alloggiamento per batteria da 12V@2A. Dimensioni (L x H x P): 245 x 185 x 70 mm. | 452,20 | 1 |
| 80SC7A10121 | IT24A - Interfaccia 12/24V. | 97,00 | 1 |
| ALIMENTATORI | | | |
| 80PS5600121 | ALIM2425 - Alimentatore supplementare 24Vcc 2.5A. Predisposto per il collegamento di 2 batterie da 12V@7A (non comprese). Certificato EN54-4. | 601,00 | 1 |
| 80PS5700121 | ALIM2450 - Alimentatore supplementare 24Vcc 4A - Predisposto per il collegamento di 2 batterie da 12V@17A (non comprese). Certificato EN54-4. | 678,00 | 1 |
| FERMI ELETTROMAGNETICI | | | |
| 80MM7000123 | EM50P - Elettromagnete completo di piattello con tenuta 50 kg e pulsante di sblocco. | 106,00 | 1 |
| 80MM9000123 | EM100P - Elettromagnete completo di piattello con tenuta 100 kg e pulsante di sblocco. | 123,00 | 1 |
| ACCUMULATORI | | | |
| 80RB0310113 | RB19 - Batteria ermetica ricaricabile 12V 2,2Ah. | 39,40 | 1 |
| 80RB0410113 | RB06 - Batteria ermetica ricaricabile 12V 7,2Ah. | 54,70 | 1 |
| 80RB0510113 | RB24 - Batteria ermetica ricaricabile 12V 26Ah. | 206,50 | 1 |
| 80RB0810113 | RB15 - Batteria ermetica ricaricabile 12V 18Ah. | 126,20 | 1 |
| 80RB1110113 | RB1212 - Batteria ermetica ricaricabile 12V 12Ah. | 126,00 | 1 |

| Codice ordine | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|-----------------------|--|-----------------|----------------|
| RICAMBI | | | |
| SISTEMI FAP 54 | | | |
| 80PS4500115 | ALIMENTATORE di ricambio FAP541-544. | 658,00 | 1 |
| 80PS4600115 ▲ | ALIMENTATORE di ricambio FAP548-5416. | 726,00 | 1 |
| 80SC6120125 | PIASTRA ricambio CPU FAP541. | 1.339,00 | 1 |
| 80SC6190125 | DISPLAY di ricambio FAP541. | 412,00 | 1 |
| 80SC6220125 | PIASTRA ricambio CPU FAP544-8-16. | 2.060,00 | 1 |
| 80SC6290125 | DISPLAY di ricambio FAP544-8-16. | 618,00 | 1 |
| 80SC6620125 | PIASTRA - Scheda comando e controllo FAP54x. | 515,00 | 1 |
| 80SC6720125 | PIASTRA - Scheda carica batteria FAP54x. | 309,00 | 1 |
| 80CT5910121 ▲ | MPSTN500 - Interfaccia modem PSTN per FAP500. | 454,00 | 1 |
| 80CT6010121 ▲ | MGSM500 - Interfaccia modem per GSM per FAP500. | 1.523,00 | 1 |
| SISTEMI AREA54 | | | |
| 80PS7810121 | ALIMENTATORE di ricambio SERIE A54-4/DIGIT-4. | 875,00 | 1 |
| 80PS7920125 | ALIMENTATORE di ricambio AREA54-1. | 792,00 | 1 |
| 80SC1Q20125 ▲ | PIASTRA di ricambio CPU AREA54-1. | 1.786,00 | 1 |
| 80SC5P20125 ▲ | PIASTRA di ricambio CPU-A54-4. | 2.433,00 | 1 |
| 80SC4120125 ▲ | PIASTRA di ricambio CPU AREA54-8. | 2.526,00 | 1 |
| 80SC3820125 ▲ | PIASTRA di ricambio CPU AREA54-16. | 2.880,00 | 1 |
| 80DD7390121 ▲ | RICAMBIO DISPLAY serie A54/DIGIT-8-16. | 1.136,00 | 1 |
| SISTEMI AREA54 | | | |
| 80SC3800121 ▲ | AREA/54/16L - Centrale predisposta per il contenimento di massimo 16 moduli di linea MR/128 per un totale di 2.048 punti indirizzabili, 480 zone, 240 gruppi di dispositivi e 240 gruppi di zona liberamente programmabili. Display grafico a 16 righe per 40 caratteri. N°2 pannello di visualizzazione indipendente dello stato di allarme e guasto di ogni linea (MC/8). 1 modulo di linea MR/128 già incluso nella centrale. Certificata EN54 parte 4 N. 1293-CPD-0040 e conforme EN54 parte 2. | 8.890,00 | 1 |
| 80SC2010121 ▲ | MI/410 - Interfaccia analogica indirizzata per il controllo di apparecchiature con contatti puliti. Led rosso di segnalazione allarme. | 92,00 | 1 |
| 80SC2110121 ▲ | MAS/DIN-2000 - Modulo attuatore di zona analogico indirizzato a 1 relè a contatti puliti (1Ah 24V), per la gestione dei dispositivi distribuiti nel sistema settabile per guasto, preallarme o allarme. Uscite O. C. 100 mA per ripetizione di guasto, preallarme, allarme e reset. Led rosso di segnalazione allarme. Predisposizione per innesto su guida DIN o OMEGA. | 171,00 | 1 |
| 80SC7910121 ▲ | LAN/54 - Modulo di rete LAN. | 2.170,00 | 1 |
| 80SC2610121 ▲ | SP410 - Scheda interfaccia polivalente. | 188,00 | 1 |
| 80SW2700121 ▲ | MAPPA/54 - Software per sistema di mappe grafiche. Utilizzabile anche da remoto tramite modem. | 3.853,00 | 1 |
| 80SC9310121 ▲ | MRS/232/485-DIN - Modulo convertitore di segnali da RS485 per comunicazione bidirezionale fino a 1500 m. Predisposto per guida DIN o OMEGA. | 351,00 | 1 |
| 80SC6510121 ▲ | ADT54 - Modulo adattatore per cavetti di collegamento delle centrali serie Area 54. | 78,00 | 1 |
| 80SC6810121 ▲ | MCS/54 - Modulo che permette il collegamento di pannelli remoti, stampanti e PC ad un centrale AREA 54/1. | 406,00 | 1 |
| 80SC2P20125 ▲ | RICAMBIO - MORS-AREA54/DIGIT. | 343,00 | 1 |
| 80SC1B10121 ▲ | MMS/54 - Modulo di servizio che permette alle centrali "Serie Area 54" la gestione del pannello sinottico e del modem. Inoltre consente di collegare 2 o più centrali (max 32) in modalità Master/Slave. | 818,00 | 1 |

| Codice ordine | | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|---------------------------------|---|--|-----------------|----------------|
| RICAMBI | | | | |
| SISTEMI AREA54 | | | | |
| 80SD3600121 | ▲ | BPA/212 - Rivelatore ottico di fumo analogico a basso profilo. Certificato EN 54 parte 7. N. 1293-CPR-0631. | 157,00 | 1 |
| 80SC2210121 | ▲ | ISO/C - Modulo analizzatore di corto circuito alloggiato nel sottozoccolo modello ZB/215 con coperchio di chiusura. | 130,00 | 1 |
| 80SC6H00121 | ▲ | ISO/BP - Modulo analizzatore di corto circuito alloggiato nella calotta del rivelatore a basso profilo. È necessario per la sua installazione lo zoccolo modello ZB/200. | 118,00 | 1 |
| SISTEMI DIGITALI | | | | |
| 80SC4520125 | ▲ | PIASTRA di ricambio CPU DIGIT 4. | 1.940,00 | 1 |
| 80SC4620125 | ▲ | PIASTRA di ricambio CPU DIGIT 8. | 3.314,00 | 1 |
| 80SC4720125 | ▲ | PIASTRA di ricambio CPU DIGIT 16. | 4.301,00 | 1 |
| SISTEMI C7000 | | | | |
| 80SC5320125 | ▲ | PIASTRA di ricambio C7000R. | 879,00 | 1 |
| 80SC5220125 | ▲ | PIASTRA di ricambio CPU-C7000. | 1.127,00 | 1 |
| 80SC5300121 | ▲ | C/7000R - Centrale convenzionale modulare con 4 linee di rivelazione e modulo uscita 4 relè implementato sulla scheda madre. Su ogni linea possono essere montati fino a 32 rivelatori convenzionali. Espandibile fino a 16 con i moduli opzionali ML/7000. Espandibile con 3 schede MR/7000 per massimo 16 relè di attuazione di zona. | 1.580,00 | 1 |
| SISTEMI C54 | | | | |
| 80SC2410121 | ▲ | MOD/54-R - Modulo per il comando di 4 relè di zona, 4 relè a contatti puliti in scambio e 4 relè in tensione per la gestione delle sirene ed elettromagneti. (Abbinabile solo con centrale C/54). | 404,00 | 1 |
| 80SC2510121 | ▲ | MOD/54-E - Modulo per la gestione e il controllo di una elettrovalvola. (Abbinabile solo con centrale C/54). | 364,00 | 1 |
| BASI PER RIVELATORI | | | | |
| 80SD2705121 | ▲ | ZB/200 - Base universale. | 25,00 | 1 |
| 80SD9D00121 | ▲ | ZB/204 - Base con relè a 24 V con contatti puliti per ripetizione dello stato di allarme. | 30,00 | 1 |
| 80SD1N00121 | ▲ | ZB/212 - Base con ripetizione di allarme. La base è in grado di pilotare una gemma fuoriporta LR500. | 43,00 | 1 |
| 80ZC7100121 | ▲ | ZB/215 - Adattatore per base rivelatori a basso profilo. | 10,00 | 1 |
| 80KT3F10121 | | DIST500 - Distanziale gomma espansa per basi serie SD500. | 13,00 | 1 |
| VETRINI PER PULSANTI | | | | |
| 80SB4810121 | | V435-445 - Confezione da 10 pz vetrini di ricambio per pulsanti modello: P435, P445 e FMR500. | 55,00 | 1 |
| 80SB5010123 | | 1472 - Confezione da 10 pz vetrini di ricambio per pulsante modello: P410. | 40,00 | 1 |
| 80SB6810121 | | V430-440 - Confezione da 10 pz vetrini di ricambio per pulsanti modello: P430, P440 e FM500. | 55,00 | 1 |
| RIVELATORI CONVENZIONALI | | | | |
| 80SD1J00121 | ▲ | BPG/213GPL - Rivelatore per gas GPL a basso profilo con corpo in ABS. Doppia soglia di intervento (% LIE). Tensione di alimentazione: 12-30 Vcc. | 199,00 | 1 |
| 80SD3700121 | ▲ | BP212 - Rivelatore ottico di fumo a basso profilo convenzionale. | 56,00 | 1 |

| Codice ordine | | Descrizione | Prezzo unitario | Q.tà min. ord. |
|------------------------------------|---|---|-----------------|----------------|
| RICAMBI | | | | |
| RIVELATORI WIRELESS | | | | |
| 80SD4W00123 | ▲ | FD0100 - Rivelatore ottico di fumo wireless da interno fornito di base e di doppia batteria al litio. | 433,00 | 1 |
| 80SD5W00123 | ▲ | FD0T100 - Rivelatore ottico di fumo e termico da interno fornito di base e di doppia batteria al litio. | 504,00 | 1 |
| 80SD6W00123 | ▲ | FDT100 - Rivelatore termico wireless da interno fornito di base e di doppia batteria al litio. | 396,00 | 1 |
| SEGNALATORI OTTICO ACUSTICI | | | | |
| 80FH2800121 | ▲ | TM220 - Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata 230Vac. Assorbimento max. 10 mA, pressione acustica 85 dB a 1 m. Grado di protezione IP40. In dotazione i seguenti pittogrammi: Allarme Incendio, Evacuare il locale, Spegnimento in corso, Allarme gas, Fire alarm. | 261,00 | 1 |
| 80FH5400121 | ▲ | TMSV - Targa ottico acustica monofacciale. Assorbimento max. 10 mA, pressione acustica 85 dB a 1 m. Grado di protezione IP40. In dotazione i seguenti pittogrammi: Allarme Incendio, Evacuare il locale, Spegnimento in corso, Allarme gas, Fire alarm. | 251,00 | 1 |
| 80FH6500123 | | 5965 - Dispositivo di segnalazione ottico e acustico. Tensione di alimentazione: 24 Vcc. Assorbimento in allarme: 130 mA, pressione acustica 70 dB a 1 m. Grado di protezione IP40. Pittogramma: ALLARME INCENDIO. Certificata EN54 parte 3 e parte 23. | 230,00 | 1 |
| 80SF5000121 | ▲ | SPTB - Staffa per targa ottico acustica bifacciale TB24 | 50,00 | 1 |

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

PREMESSA

Le presenti condizioni generali di vendita si applicano a tutte le vendite di Prodotti a marchio Elkron effettuate da Urmet S.p.A. (di seguito Società Produttrice) in Italia, salvo specifici casi da concordarsi per iscritto con il cliente.

L'invio di un ordine di acquisto dei summenzionati prodotti e/o il ritiro di tali merci implicano l'accettazione delle presenti condizioni generali di vendita nella loro integralità.

Le condizioni generali di acquisto del cliente avranno efficacia soltanto in quanto non contrastanti con le presenti condizioni generali di vendita ed accettate specificamente per iscritto dalla Società Produttrice.

ORDINI

Le ordinazioni acquisite dalla nostra organizzazione di vendita sono soggette all'approvazione della Società Produttrice.

Le stesse devono rispettare i confezionamenti riportati sul listino prezzi e non potranno essere inferiori a € 250 netti.

PREZZI

I prezzi indicati sui listini in vigore non sono impegnativi e la Società Produttrice si riserva il diritto di variarli in qualsiasi momento senza preavviso.

Salvo contrarie indicazioni scritte dalla Società Produttrice i prezzi sono comunque quelli indicati nel listino ufficiale vigente al momento della consegna e si intendono per merce resa franco fabbrica o franco deposito della stessa, esclusi imballi, imposte, tasse, assicurazioni, trasporti ed ogni altro genere.

RISERVA DI PROPRIETÀ

La proprietà della merce rimarrà della Società Produttrice sino all'integrale pagamento del prezzo. Pertanto in caso di mancato pagamento la Società Produttrice avrà il diritto di rivendicare la merce consegnata, anche in caso di fallimento.

TERMINE DI CONSEGNA

I termini di consegna previsti o concordati sono indicativi.

Il superamento dei termini di consegna non dà luogo a risarcimento di danni. Consegne parziali sono consentite senza far venir meno le presenti condizioni generali di vendita.

FORZA MAGGIORE

L'ordine non potrà essere annullato o penalizzato dal cliente per ritardi di consegna dovuti a cause di forza maggiore quali incendio, inondazione, scioperi e qualsiasi altra causa al di fuori del controllo della Società Produttrice.

In caso di forza maggiore sarà facoltà della Società Produttrice annullare parzialmente o interamente gli ordini. Il verificarsi degli eventi sopra elencati non dà diritto al Cliente di richiedere risarcimento dell'eventuale danno o indennizzo di alcun genere.

TRASPORTI E ASSICURAZIONI

La consegna s'intende convenuta presso lo stabilimento di Torino.

La merce, in mancanza di specifiche indicazioni, sarà inviata a mezzo di un vettore scelto dalla Società Produttrice. La scelta del vettore non costituisce in ogni caso responsabilità alcuna della Società Produttrice. La merce viaggia a rischio e pericolo del cliente anche se venduta franco destino. Le spese di spedizione, assicurazione ad altri oneri inerenti l'inoltro della merce, sono a carico del Cliente.

RECLAMI

Qualsiasi reclamo relativo ai prodotti consegnati per essere valido dovrà essere dettagliato e comunicato per lettera raccomandata alla sede legale della Società Produttrice entro e non oltre otto (8) giorni dal ricevimento merce. Tale termine è esteso a trenta (30) giorni nel caso di difetti di funzionamento rilevabili solo con l'utilizzo del prodotto.

In ogni caso il ricevente deve fare riserva allo spedizioniere al ricevimento della merce se il reclamo riguarda lo stato del confezionamento e il numero dei colli. Laddove il reclamo non sia comunicato nelle forme e nei termini di cui sopra, i prodotti consegnati saranno considerati conformi a quelli ordinati dal Cliente.

CONDIZIONI DI PAGAMENTO

I pagamenti devono essere effettuati alla Società Produttrice alla scadenza stabilita e per l'importo pattuito. Per ragioni contabili non si accettano arrotondamenti. Il mancato e/o ritardato pagamento anche parziale di una sola fattura o scadenza autorizza la Società Produttrice a sospendere l'esecuzione delle forniture in corso e/o ad annullare i contratti con riserva di rivalersi dei danni.

Per nessuna ragione e a nessun titolo l'acquirente può differire i pagamenti oltre le scadenze previste, anche in caso di eventuali contestazioni. Sui pagamenti ritardati graveranno gli interessi di mora secondo quanto previsto dalla direttiva CE 2000/35.

L'incasso eventuale del prezzo a mezzo ricevuta bancaria, tratta, cambiali, ecc. non costituisce spostamento del luogo di pagamento.

GARANZIA

La Società Produttrice garantisce esenti da vizi/difetti i suoi prodotti, salvo diverso patto scritto, per un periodo di 24 mesi dalla consegna limitatamente alla riparazione o sostituzione gratuita della merce difettosa previa restituzione della stessa alla Società Produttrice a cura e spese del cliente sempre che i prodotti non risultino manomessi, riparati da terzi o utilizzati non conformemente alla norma d'impiego della Società Produttrice o che il vizio/difetto non derivi da naturale logoramento o danneggiamento nel trasporto.

A condizione che il reclamo sia protetto dalla garanzia e notificato nei termini e con le modalità previste dalle presenti condizioni generali di vendita la Società Produttrice si impegna a sostituire/riparare, a sua discrezione, ciascun prodotto o le parti del prodotto che presentino i vizi/difetti. L'accertamento dei difetti dovrà avvenire presso lo stabilimento della Società Produttrice e la restituzione della merce difettosa sarà definitiva soltanto qualora il difetto sia stato riscontrato esistente.

Sino a tal momento la merce sarà unicamente affidata in deposito alla Società Produttrice. L'esistenza di unità difettose singole non comporta la risoluzione del contratto di compravendita.

Nessun altro diritto oltre a quelli identificati con le presenti condizioni generali di vendita spetterà al cliente, compresi diritti al risarcimento di danni e rimborso di costi di qualsiasi natura.

Nella fornitura di materiali non di produzione della Società Produttrice la garanzia è limitata ai diritti che competono alla Società Produttrice verso i propri fornitori. In ogni caso il Cliente non potrà far valere il diritto di garanzia verso la Società Produttrice se il prezzo del prodotto non sia stato corrisposto nelle condizioni e nei termini pattuiti.

N.B. Sono esclusi da garanzia i dispositivi soggetti a usura (pile).

MODIFICHE DEI PRODOTTI

La Società Produttrice si riserva di apportare in ogni momento senza preavviso modifiche e/o miglioramenti ai propri prodotti. Le descrizioni così come le illustrazioni e i dati tecnici contenuti nei cataloghi, depliant ecc. sono da intendersi a puro titolo indicativo e non hanno carattere impegnativo.

RESI

La restituzione della merce deve essere preventivamente autorizzata dalla Società Produttrice e comunque avverrà con trasporto franco di ogni spesa. Per le condizioni che regolano la procedura di reso è necessario prendere contatto con i nostri uffici commerciali.

CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA

La Società produttrice avrà la facoltà di risolvere ai sensi e per gli effetti dell'art. 1456 c.c. italiano, in qualsiasi momento, mediante comunicazione scritta da inviare al Cliente, la singola vendita in ogni caso di inesatto adempimento o perdita della garanzia di esatto adempimento delle obbligazioni previste con riferimento a: prezzo dei prodotti, pagamento, diritti di proprietà intellettuali.

FORO COMPETENTE

Alle eventuali controversie sarà unicamente applicabile il diritto italiano. Foro esclusivo, competente per qualsiasi controversia relativa alle forniture della Società Produttrice, è quello di Torino.

ORGANIZZAZIONE COMMERCIALE

Elkron

Ufficio Gestione Ordini Elkron

Via Bologna, 188/c
10154 Torino

☎ (+39) 011 39 86 711 (selezionare 3)

✉ gestione.ordini@elkron.it



CENTRI DI ASSISTENZA TECNICA

Per scoprire i Centri di Assistenza Tecnica più vicini a te,
punta il tuo smartphone sul QR code a lato oppure collegati
al sito www.elkron.it



ORGANIZZAZIONE COMMERCIALE

Per scoprire l'agenzia commerciale competente più vicina a te,
punta il tuo smartphone sul QR code a lato oppure collegati
al sito www.elkron.it

Elkron è un marchio commerciale di Urmet S.p.A.

Urmet S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche alle proprie apparecchiature in qualsiasi momento, senza darne alcun preavviso.

www.elkron.it
info@elkron.it

Stampa: Servizi Tipografici Carlo Colombo - Roma

Finito di stampare nel mese di Settembre 2020

DISTRIBUTORE



A.S. S.r.l. Via Gadames 132 – 20151 MILANO
Tel. 02 38004597(r.a.) – Fax 02 33407018
Internet www.assrl.it – E mail info@assrl.it



Elkron è un marchio commerciale di Urmet S.p.A.
Via Bologna, 188 C
10154 Torino (Italy)

☎ (+39) 011 39 86 711
✉ info@elkron.it
www.elkron.it



ETPL02320081