

CENTRALI ANALOGICHE

KENTEC

LV80161 M2	Syncro AS Lite - Centrale Analogica 1 Loop protocollo Argus. 240 dispositivi per loop. Non espandibile. Non collegabile in rete. 2 uscite controllate per comando sirena. Certificata EN54-2, EN54-4	€ 1.230,00
V81161 M2	Syncro AS - Centrale Analogica indirizzata protocollo Argus. 1 Loop espandibile a 2 . 240 dispositivi per loop. Due uscite controllate per comando sirena. Certificata EN54-2, EN54-4	€ 1.430,00
K586V	Scheda di espansione 1 loop per centrale per centrale Syncro AS V81161 M2. Protocollo VREGA.	€ 755,00
K67000 M1	Syncro View - Pannello remoto su 485	€ 942,00
K68000 M1	Syncro Focus - Pannello remoto su rete solo visualizzazione	€ 910,00
K555	Scheda di rete	€ 660,00
U187	Convertitore USB/RS232	€ 198,00

CENTRALI DI SPEGNIMENTO

KENTEC

K11031M2	SIGMA XT Centrale di spegnimento. 3 linee di rivelazione, compatibile con barriere a sicurezza intrinseca. Ritardo e durata del comando di spegnimento configurabile.	€ 1.300,00
K21001M2	SIGMA XT +Coincidence. Modulo di gestione 2 canali di spegnimento. 2 ingressi per attivazione spegnimento mediante appositi moduli. Visualizzazione ritardo attivazione.	€ 1.250,00
K21021M3	Sigma XT centrale di spegnimento multiarea. 2 zone di rivelazione. 1 canale di spegnimento. Doppio comando di spegnimento per ogni area	€ 1.480,00
K21041M3	Sigma XT centrale di spegnimento multiarea. 4 zone di rivelazione. 1 canale di spegnimento. Doppio comando di spegnimento per ogni area	€ 1.680,00
K21042M3	Sigma XT centrale di spegnimento multiarea. 4 zone di rivelazione. 2 canali di spegnimento. Doppio comando di spegnimento per ogni area	€ 2.710,00
K21081M3	Sigma XT centrale di spegnimento multiarea. 8 zone di rivelazione. 1 canale di spegnimento. Doppio comando di spegnimento per ogni area	€ 2.440,00
K21082M3	Sigma XT centrale di spegnimento multiarea. 8 zone di rivelazione. 2 canali di spegnimento. Doppio comando di spegnimento per ogni area	€ 2.850,00
K21083M3	Sigma XT centrale di spegnimento multiarea. 8 zone di rivelazione. 3 canali di spegnimento. Doppio comando di spegnimento per ogni area	€ 3.460,00
K21084M3	Sigma XT centrale di spegnimento multiarea. 8 zone di rivelazione. 4 canali di spegnimento. Doppio comando di spegnimento per ogni area	€ 4.070,00
K911000MB	Sigma Si unita di stato	€ 330,00
KENTEC RACK	Rack per unità di spegnimento	SU RICHIESTA

CENTRALI ANALOGICHE

ADVANTRONIC

AD301AC	Centrale analogica da 1 loop da 240 punti; 2 uscite sirena, 2 relè di stato contatti liberi da potenziale. EN54-2,EN54-4	€ 1.370,00
AD302AC	Centrale analogica da 2 loop espandibile a 4. 240 punti per loop; 2 uscite sirena, 2 relè di stato contatti liberi da potenziale. EN54-2,EN54-4	€ 1.690,00
AD322AC	Scheda espansione 2 loop aggiuntivi per centrale AD302AC	€ 850,00
AD332AC	Interfaccia RS232 per centrali analogiche	€ 378,00
AD385AC	Interfaccia RS485 per centrali analogiche	€ 378,00
AD3IP	Interfaccia Ethernet per centrali analogiche	€ 489,00
AD300R	Pannello Remoto	€ 890,00
SWG 1 / 3	Software grafico sino a 3 centrali	€ 1.412,00
SWG 3 / 5	Software grafico sino a 5 centrali	€ 2.896,00
SWG 5 / 10	Software grafico sino a 10 centrali	€ 5.430,00

SISTEMI RADIO

SERIE WIRELESS SAGITTARIUS

VW2W100	<p>Traslatore via Radio. Permette di interfacciare il loop di rivelazione operante con protocollo VEGA con il sistema via radio Sagittario. Comunicazione via radio bidirezionale, garanzia di elevata affidabilità. Ottimizzazione del livello di comunicazione, scelta del canale, gestisce fino a 7 canali. Può gestire fino a 32 dispositivi via radio (sensori, pulsanti, sirene moduli, ecc.). Permette una facile integrazione tra sistemi radio e sistemi cablati. Programmabile da dispositivo o da PC via RS232 mediante software dedicato WireEx. Alimentato dal loop prende un indirizzo.</p> <p>Isolatore di corto circuito EN54-17:2005 "Short circuit isolators"; EN 54-18:2005 "Input/output devices." EN 54-25 "Components using radio links" Certificato CPD: 0832-CPD-107</p>	€ 254,00
SGWE100	<p>Ripetitore di segnale serie Vega per sistemi Wireless. Il modulo SGWE100, collegato a un modulo traslatore o un altro modulo di espansione, consente di ampliare l'area di copertura del sistema radio e/o permettendo di installare il sistema wireless in ambienti difficili. La comunicazione tra expander e traslatore è bidirezionale garantisce quindi elevata affidabilità. Può essere facilmente configurato da personal computer via RS232 mediante (e solo) il software "Wirelex-Fire" oppure tramite tastiera sul dispositivo stesso. Ottimizza il livello di comunicazione, il canale è scelto automaticamente. Non prende indirizzo dal loop. Alimentazione esterna.</p> <p>Certificato secondo: EN 54-25:2008 Components using radio links; EN 54-18:2005 Fire detection and fire alarm systems input/output devices CPR – SG0510CPR20130701</p>	€ 254,00
SGCWE100	<p>Traslatore Convenzionale. Permette la connessione ad una linea di rivelazione convenzionale con un massimo di 32 dispositivi via radio. Riporta alla centrale la segnalazione di allarme\guasto. L' allarme\guasto attraverso il relè viene riportato alla linea di rivelazione come un rivelatore convenzionale.</p> <p>Configurabile da PC con il software incluso "Wirelex-Fire" (RS232). Il software gestisce la qualità di Tx. Certificazione CPR305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE) EN 54- 25:2008 ed EN 54-18:2005</p>	€ 296,00
L-OP-SG	<p>L-OP-SG rivelatore di fumo via radio è un dispositivo completamente intelligente e gestito da Traslatore e/o Expander della famiglia Sagittario. Il rivelatore utilizza le più recenti tecnologie e algoritmi di rilevazione significativi miglioramenti sia in termini di rivelazione fumo che di comunicazione assicurando i massimi livelli di sicurezza e affidabilità del sistema. Test magnetico integrato consente una facile verifica della correttezza della comunicazione</p>	€ 215,00
L-MC-SG	<p>Rilevatore ottico-termico L-MC-SG è l'ultima tecnologia wireless a più criteri wireless. È un dispositivo completamente intelligente e compatibile con tutti i moduli di Argus wireless Translator e Expander. Il rivelatore è progettato per la protezione dell'area aperta e combina sia le tecnologie di rilevazione del fumo a due vie che di calore per migliorare le prestazioni, mantenendo al contempo gli alti livelli di rifiuto di allarme indesiderato. Utilizzando algoritmi di elaborazione adattativi corretti di segnali radio assicurano i massimi livelli di sicurezza della vita e l'affidabilità del sistema. Un test magnetico integrato consente una facile attivazione per verificare la funzionalità e la risposta corretta</p>	€ 248,00
L-HT-SG	<p>L-HT-SG è l'ultima tecnologia di rivelazione di calore wireless. È un dispositivo completamente intelligente e compatibile con tutti i moduli di Argus wireless Translator e Expander. Il rivelatore è progettato per la protezione dell'area aperta, fornendo il miglior avviso possibile di una situazione di incendio in luoghi in cui la tecnologia di rilevazione del fumo non è adatta. Gli algoritmi adattativi di elaborazione del segnale radio garantiscono la massima sicurezza della vita e l'affidabilità del sistema. Un test magnetico integrato consente una facile attivazione per verificare la funzionalità e la risposta corretta</p>	€ 210,00
SGMI200	<p>Modulo via radio ad 1 ingresso supervisionato. Consente la connessione di un altro dispositivo con il sistema di rivelazione radio. Un LED di segnalazione bicolore indica lo stato del modulo e delle batterie. Grado di protezione IP65.</p>	€ 193,00
SGMCB200	<p>Modulo di uscita a batteria. Permette l'alimentazione di un dispositivo direttamente dalle batterie a bordo. Dà in uscita I= 50mA @V24Vdc che permette di alimentare dispositivi quali segnalatori ottico acustici per almeno 60min. Grado di protezione IP65. LED bicolore di segnalazione indica lo stato del modulo e delle batterie.</p>	€ 367,00
SGCP100	<p>Pulsante manuale ripristinabile. Ripristino mediante apposita chiave fornita assieme al pulsante. Il pulsante invia un messaggio di guasto se viene asportato dalla propria sede. Il led bicolore (rosso e verde) posto all'interno della finestra del pulsante fornisce l'indicazione ottica relativa allo stato del pulsante e delle batterie. Un apposito simbolo grafico fornisce le informazioni sull'attivazione del pulsante stesso.</p> <p>Disponibile anche in versione per esterno IP65 Certificato secondo: EN 54-11:2001 + A1:2005 - Manual call point EN 54-25:2008 - Component using radio links. CPR - SG0310CPR20130701</p>	€ 201,00

WHCP-BBR	Copertura IP67 per pulsanti	€ 104,00
M210	Chiave per reset pulsante - RICAMBIO	€ 5,00
CWS100	Sirena da parete a cono rossa a 24V comunicante via radio. EN54-3. 100dB/m. Grado di protezione IP65	€ 60,00
CWS100-AV	Sirena da parete audiovisual comunicante via radio. Certificata EN 54-23 54-23., Grado di protezione IP65	€ 107,00
SGWS-MOD	Modulo inseribile nella sirena CWS100/CWS100-AV comunicante via radio.	€ 235,00
SGFI200	Ripetitore ottico via radio.	€ 144,00
SGRBS100/L	Base con sirena per rivelatori della famiglia sagittario. 32 toni selezionabili. Aattivata da un comando via radio dalla centrale di gestione. Il dispositivo è particolarmente utile in installazioni particolari (camere d'albergo, scuole, etc.).	€ 198,00
SGRBS100-AV/L	Base con sirena e segnalazione ottica per rivelatori della famiglia sagittario. 32 toni selezionabili. Aattivata da un comando via radio dalla centrale di gestione. Il dispositivo è particolarmente utile in installazioni particolari (camere d'albergo, scuole, etc.).	€ 378,00
LID200-AL/R	Coperchio per base sirena serie Altair e libra - rosso	€ 11,00
LID200-AL/W	Coperchio per base sirena serie Altair e libra -bianco	€ 11,00
SGSK100	Kit analisi portata campo per sistemi Wireless - Verifica le portate per il corretto dimensionamento dell'impianto.	€ 2.389,00
SGDH100	Magnete ferma porta via radio forza di ritenuta 200N. Approvato BS-EN: 1155	€ 352,00
SG100-IS	Rivelatore ottico di fumo via radio a sicurezza intrinseca. Classificato Ex ia IIC T5 Ga (-20C°<Ta<+55C°)	€ 480,00
SG200-IS	Rivelatore multicriteria via radio a sicurezza intrinseca. Classificato Ex ia IIC T5 Ga (-20C°<Ta<+55C°)	€ 492,00
SG350-IS	Rivelatore termico via radio a sicurezza intrinseca. Classificato Ex ia IIC T5 Ga (-20C°<Ta<+55C°)	€ 454,00
SGCP100-IS	Pulsante via radio a sicurezza intrinseca	€ 510,00

SISTEMI ANALOGICI

ALTAIR

Rivelatori serie altair

A1000	Rivelatore ottico analogico indirizzato. Rivelazione largo spettro di fumi generati da varie tipologie di incendio.	€ 56,00
A2000	Rivelatore multicriterio analogico indirizzato combinato ottico - termico. Unisce la funzionalità del sensore ottico a quella del sensore termico.	€ 65,00
A3500	Rivelatore termico analogico indirizzato. Lo stato di allarme viene determinato da un algoritmo che analizza la variazione della temperatura e/o il raggiungimento di una soglia.	€ 54,00
LAB100	Base standard per rivelatori serie Altair	€ 5,00
ALBLS100-32	Base con sirena indirizzata, attivabile da centrale. 32 toni	€ 86,00
ALBLS100-32/AV	Base con segnalazione ottico acustica indirizzata attivabile centrale. 32 toni	€ 148,00
ALPU1000	Unità di programmazione dispositivi serie ALTAIR. Permette l'assegnazione dell'indirizzi dei vari dispositivi	€ 280,00
LID200-AL/R	Coperchio per base sirena serie Altair e libra - rosso	€ 11,00
LID200-AL/W	Coperchio per base sirena serie Altair e libra -bianco	€ 11,00

Dispositivi per loop analogico protocollo Argus

VMI100	Modulo ad 1 ingresso supervisionato da parete. Isolatore a bordo. EN54-18, EN54-17	€ 76,00
VMMI100	Modulo ad 1 ingresso supervisionato versione mini. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 76,00
VMC100	Modulo ad 1 uscita supervisionato da parete. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 82,00
VMMC100	Modulo ad 1 uscita supervisionato versione mini. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 82,00
VMC120	Modulo ad 1 uscita relè di scambio non supervisionato da parete. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 82,00
VMMC120	Modulo ad 1 uscita relè di scambio non supervisionato mini. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 82,00
VMIC100	Modulo ad 1 ingresso supervisionato e 1 uscita supervisionata da parete. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 93,00
VMMIC100	Modulo ad 1 supervisionato e 1 uscita supervisionata versione mini. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 93,00
VMIC120	Modulo ad 1 ingresso supervisionato e 1 uscita relè di scambio da parete. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 93,00
VMMIC120	Modulo ad 1 ingresso supervisionato e 1 uscita relè di scambio versione mini. Isolatore a bordo. EN54-18	€ 93,00
VMIC404	Modulo a 4 ingressi e 4 uscite. Isolatore a bordo	€ 178,00
VMIC602	Modulo a 6 ingressi e 2 uscite. Isolatore a bordo	€ 178,00
VMIC442	Modulo a 4 ingressi, 2 uscite relè e 2 uscite relè supervisionate. Isolatore a bordo	€ 178,00
VMDIC404	4 Input & 4 Relay Ouput Module DIN Rail Mount	????
VMCZ100	Modulo zona convenzionale permette di interfacciare al loop di rivelazione ad una zona di rivelazione convenzionale. Alimentato da loop o esternamente. Isolatore a bordo	€ 133,00
LVMX100	Modulo isolatore. Da utilizzare per loop con dispositivi serie LVXXX	€ 33,00
VFI100	Indicatore remoto analogico indirizzato	€ 44,00

PULSANTI ANALOGICI INDIRIZZATI

VCP100	Pulsante d'allarme ripristinabile analogico indirizzato rosso in materiale plastico. Simbolo grafico fornisce le informazioni sull'attivazione del pulsante stesso. Led bicolore (rosso e verde), attivato dalla centrale. EN54-11:2001 Manual call point. Disponibile in diversi colori.	€ 76,00
VCP100-X	Pulsante d'allarme ripristinabile analogico indirizzato diversi colori. Blu VCP100-B, Verde VCP100-G, Bianco VCP100-W, Giallo VCP100-Y.	€ 87,00
WHCP-BBR	Copertura IP67 per pulsanti	€ 104,00

SIRENE ANALOGICA INDIRIZZATA

CWS100	Sirena indirizzata da parete a cono rossa a 24V. EN54-3. 100dB/m. Alimentata da loop, grado di protezione IP65.	€ 60,00
CWS100-AV	Sirena indirizzata da parete AUDIO\VISUAL Certificata EN 54-23 EN54-3, Alimentata da loop. Grado di protezione IP65.	€ 107,00
ALWS-MOD	Modulo inseribile nella sirena CWS100 per renderla indirizzabile e alimentata dal loop.	€ 57,00

ACCESSORI PER CAMPO SERIE VEGA

VLD100	Unità di controllo linea di rivelazione. Permette funzione autoindirizzamento, controllo completo della funzionalità del loop.	€ 1.550,00
ALPU100	Unità di programmazione dispositivi serie Altair. Permett l'assegnazione dell'indirizzi ai vari dispositivi	€ 280,00

SISTEMI CONVENZIONALI

CENTRALI CONVENZIONALI

FS4000/4	Centrale convenzionale 4 zone EN54-2, EN54-4. Due uscite sirena controllate, rele di ripetizione di Allarme e Guasto.	€ 342,00
FS4000/8	Centrale convenzionale 8 zone EN54-2, EN54-4. Due uscite sirena controllate, rele di ripetizione di Allarme e Guasto.	€ 445,00

AURORA

SERIE CONVENZIONALE

S1000	Rivelatore ottico di fumo effetto tyndall. EN54-7	€ 21,00
S3500/A1R	Rivelatore termovelocimetrico	€ 24,00
S3500/B	Rivelatore termico a temperatura fissa	€ 24,00
UB100	Base standard per rivelatori convenzionali	€ 6,00
UBR100-XXXX	Base standard con resistenza per rivelatori convenzionali. (Diversi valori di R)	€ 6,00
DB100	Base dispositivo via radio	€ 4,00
DBS100	Base standard profonda per rivelatori convenzionali	€ 8,00
DBSR100-XXX	Base profonda per convenzionali con resistenza	€ 9,00
BLR100	Base con relè contatti liberi da potenziale per rivelatori convenzionali; attivato dalla ripetizione del rivelatore.	€ 26,00

PULSANTI CONVENZIONALI

R6847L	Pulsante ripristinabile convenzionale standard EN54-11 rosso	€ 32,00
R6847L-X	Pulsante ripristinabile convenzionale standard EN54-11 diversi colori	€ 55,00
SFT302	Copertura salva pulsanti	€ 12,00
KEY300	Chiave per reset e apertura pulsante	€ 4,00

INDICATORI OTTICI E ACUSTICI

PANNELLI E AVVISATORI OTTICI ED ACUSTICI

CWS100	Sirena da parete a cono rossa a 24V. EN54-3. 100dB/m. Alimentata da loop, grado di protezione IP65 CONVENZIONALE	€ 60,00
CWS100-AV	Sirena da parete AUDIO\VISUAL Certificata EN 54-23-3, Alimentata da loop, Grado di protezione IP65 CONVENZIONALE	€ 107,00
CBE1002	Lampeggiante convenzionale	€ 62,00
FI100	Ripetitore ottico d'allarme. Attivabile dalla ripetizione di allarme del sensore	€ 11,00
LF24W	Pannello ottico acustico realizzato con LED ad alta efficienza. Certificato UNI EN54-23 e EN54-3. Uno speciale diffusore garantisce l'uniformità dell'illuminazione su tutta la superficie della dicitura. Buzzer di elevata potenza sonora garantisce adeguata segnalazione acustica in caso di allarme.	€ 130,00
LF20W	Pannello ottico acustico realizzato con LED ad alta efficienza. Certificato EN54-3.	€ 106,00

ACCESSORI COMPLEMENTARI PER IMPIANTI FIRE**ADATTATORI PER CONDOTTA**

DDH-PRO	Custodia per rivelatori da condotta. Indicare tipo sensore da inserire.	€ 250,00
DDH-ST0.6	Tubo per adattatore da condotta da 0,6	€ 55,00
DDH-ST1.5	Tubo per adattatore da condotta da 1,5	€ 100,00
DDH-ST2.8	Tubo per adattatore da condotta da 2,8	€ 147,00
DDH-BRA	Imbragatura per adattatori per condotta	€ 68,00
DDH204	Guarnizioni sfuse	€ 14,00
DDH-F1/10	Filtro per adattatori per condotta	€ 242,00

COMBINATORE TELEFONICO

DS100	Combinatore Telefonico GSM Conforme EN54 p21	€ 390,00
--------------	--	-----------------

BARRIERE

BF100A	Barriera lineare di fumo. Composta da trasmettitore e ricevitore. Portata fino 100 mt. Possibilità autoreset	€ 933,00
BF100R	Barriera lineare di fumo a riflessione. Portata fino 70 mt. Affidabile, di facile installazione	€ 1.138,00
1144111BFS	Kit pannelli riflettori aggiuntivi per BF100R	€ 393,00
BF TEST	Filtro per taratura per BF100	€ 11,00
DOP-6001/50	Barriere lineare di fumo a riflessione. Portata fino a 50mt. Affidabile, di facile installazione	€ 867,00
DOP-6001/100	Barriere lineare di fumo a riflessione. Portata fino a 100mt. Affidabile, di facile installazione	€ 1.156,00

ALIMENTATORE

BF362-3	Alimentare supplementare 3A 27 VdC EN54-4	€ 431,00
----------------	---	-----------------

RIVELAZIONE GAS - CON PROTOCOLLO VEGA**IN CONTENITORE IP55**

IBT-MET-VEGA - G700C-2-LV	Rivelatore METANO LOOP VEGA	€ 583,00
IBT-GSP-VEGA - G701C-2-LV	Rivelatore GAS SPECIALI LOOP VEGA	€ 583,00
IBT-VB-VEGA G702C-2-LV	Rivelatore VAPORI DI BENZINA LOOP VEGA	€ 583,00
IBT-IDR-VEGA - G704C-2-LV	Rivelatore IDROGENO LOOP VEGA	€ 583,00
IBT-GPL-VEGA G705C-2-LV	Rivelatore GPL LOOP VEGA	€ 583,00
IBT-PRO-VEGA G706C-2-LV	Rivelatore PROPANO LOOP VEGA	€ 583,00
IBT-ACT-VEGA G709C-2-LV	Rivelatore ACETILENE LOOP VEGA	€ 583,00
IBT-MC-VEGA G703H-2-LV	Rivelatore MONOSSIDO DI CARBONIO LOOP VEGA	€ 606,00
IBT-OECC-VEGA - G710H-2-LV	Rivelatore OSSIGENO PER ECCESSO LOOP VEGA	€ 1.052,00
IBT-ODIF-VEGA -G7711H-2-LV	Rivelatore OSSIGENO PER DIFETTO LOOP VEGA	€ 1.052,00

IN CONTENITORE ATEX

ATX-MET-VEGA - E700C-2-LV	Rivelatore METANO LOOP VEGA	€ 766,00
ATX-GSP-VEGA E701C-2-LV	Rivelatore GAS SPECIALI LOOP VEGA	€ 766,00
ATX-VB-VEGA E702C-2-LV	Rivelatore VAPORI DI BENZIAN LOOP VEGA	€ 766,00
ATX-IDR-VEGA E704C-2-LV	Rivelatore IDROGENO LOOP VEGA	€ 766,00
ATX-GPL-VEGA E705C-2-LV	Rivelatore GPL LOOP VEGA	€ 766,00
ATX-PRO-VEGA E706C-2-LV	Rivelatore PROPANO LOOP VEGA	€ 766,00
ATX-ACT-VEGA E709C-2-LV	Rivelatore ACETILENE LOOP VEGA	€ 766,00
ATX-MC-VEGA E703H-2-LV	Rivelatore MONOSSIDO DI CARBONIO LOOP VEGA	€ 800,00

RIVELATORI GAS GENERICI

IN CONTENITORE IP55

IBT-MET G700C-2	Rivelatore METANO	€ 515,00
IBT-VB G702C-2	Rivelatore VAPORI DI BENZINA	€ 515,00
IBT-IDR - G704C-2	Rivelatore IDROGENO	€ 515,00
IBT-GPL- G705C-2	Rivelatore GPL	€ 515,00
IBT-PRO - G706C-2	Rivelatore PROPANO	€ 515,00
IBT-AMM1 G707S-2	Rivelatore AMMONIACA 100/200 ppm* semiconduttore	€ 480,00
IBT-AMM2 G708S-2	Rivelatore AMMONIACA 1000/2000 ppm * semiconduttore	€ 480,00

IN CONTENITORE ATEX

ATX-MET - E700C-2	Rivelatore METANO	€ 625,00
ATX-VB - E702C-2	Rivelatore VAPORI DI BENZINA	€ 625,00
ATX-IDR E704C-2	Rivelatore IDROGENO	€ 625,00
ATX-GPL E705C-2	Rivelatore GPL	€ 625,00
ATX-PRO E706C-2	Rivelatore PROPANO	€ 625,00
ATX-AMM1 E707S-2	Rivelatore AMMONIACA 100/200 ppm * semiconduttore	€ 670,00
ATX-AMM2 E708S-2	Rivelatore AMMONIACA 1000/2000 ppm * semiconduttore	€ 670,00
A55-503	Interfaccia relay ad innesto per sensori	€ 58,00

SOFTWARE CONFIGURAZIONE GAS

IBT-GAS CONFIG	SOFTWARE CONFIGURAZIONE GAS PER ANDROID	INCLUSO
IBT-GAS-PC	INTERFACCIA CONNESSIONE USB PER SOFTWARE PC	€ 562,00

ACCESSORI GAS

IBT-ES-GAS	RICAMBIO ELEMENTO SENSIBILE	A RICHIESTA
IBT-BOMBOLA-TEST	BOMBOLA MONOUSO	€ 189,00
PROGRAMMAZIONE	Assegnazione punti radio, titolazione, indirizzamento e programmazione (Prezzo per una giorno lavorativo)	€ 400,00
Start-UP		Da Concordare
Minimo D'Ordine:	Da Maggio 2019 ci riserviamo il diritto di accettare solo ordini non inferiori a 200 euro .	