

# CATALISTINO INCENDIO 2026



## POL-200-TS

POL-200-TS

**POL-200-TS**

**Diagnostica avanzata per loop Notifier**

**2.672,00 EU**



Dispositivo di configurazione per test, collegabile direttamente sul loop senza l'ausilio della centrale rivelazione incendio. POL-200-TS, è in grado di rilevare tutti i dispositivi di campo presenti, sia su nuovi che su impianti esistenti. Può essere connesso al loop in qualsiasi punto dell'impianto. La configurazione del loop letta dallo strumento può essere salvata e scaricata mediante USB su PC. La funzione automatica di mapping consente d'identificare la tipologia del loop (linea aperta o chiusa); la posizione fisica dei dispositivi e per quanto riguarda i rivelatori ottici la loro data di produzione.

## RIVELATORI SOSTITUTIVI

NFX-OPT-IV

**NFX-OPT-IV**

**RIVELATORE OTTICO SOSTITUTIVO PER SDX-751E / SDX-751EM**

**173,00 EU**



Rivelatore ottico indirizzabile di colore AVORIO senza isolatore e senza base. Costituito da una camera ottica sensibile alla diffusione della luce.

NFX-SMT2-IV

**NFX-SMT2-IV**

**RIVELATORE OTTICO - TERMOVELOCIMETRICO SOSTITUTIVO PER SDX-751TEM**

**202,00 EU**



Rivelatore combinato ottico e termovelocimetrico indirizzabile di colore AVORIO senza isolatore e senza base. Costituito da una camera ottica sensibile alla diffusione della luce e da un termistore sensibile al calore.

NFX-SMT3-IV

**NFX-SMT3-IV**

**RIVELATORE OTTICO- CALORE-IR SOSTITUTIVO PER SMART 3**

**347,00 EU**



Rivelatore indirizzabile a tripla tecnologia di rivelazione: ottico di fumo, di calore e di fiamma IR di colore AVORIO senza isolatore e senza base. Particolarmente adatto per rilevare tutti i tipi di incendio sia covante che aperto.

## RMA

RMA

**RMA**

**Modulo Pulizia per Rivelatori Puntiformi**

**A richiesta**



RMA per effettuare la richiesta del servizio di Pulizia Rivelatori Puntiformi

RMA

**RMA**

**MODULO DI RICHIESTA PULIZIA RIVELATORI LINEARI**

**A richiesta**



RMA per effettuare la richiesta del servizio di Pulizia Rivelatori Lineari



## CENTRALI

### VSN2-LT

### VSN2-LT

#### CENTRALE CONVENZIONALE A 2 ZONE

525,00 EU



Centrale convenzionale a 2 zone, ad ogni zona possono essere collegati un massimo di 25 rivelatori/pulsanti convenzionali. 2 uscite sirena da 250mA. Certificata in conformita' alla normativa EN 54-2 ed EN 54-4.

### VSN4-LT

### VSN4-LT

#### CENTRALE CONVENZIONALE A 4 ZONE

736,00 EU



Centrale convenzionale a 4 zone, ad ogni zona possono essere collegati un massimo di 25 rivelatori/pulsanti convenzionali. 2 uscite sirena da 250mA. Certificata in conformita' alla normativa EN 54-2 e EN 54-4.

### VSN8-LT

### VSN8-LT

#### CENTRALE CONVENZIONALE 8 ZONE

940,00 EU



Centrale convenzionale a 8 zone, ad ogni zona possono essere collegati un massimo di 25 rivelatori/pulsanti convenzionali. 2 uscite sirena da 250mA. Certificata in conformita' alla normativa EN 54-2 e EN 54-4.

### NFS4-SUPRA

### NFS4-SUPRA

#### CENTRALE CONVENZIONALE A 4 ZONE

1.003,00 EU



Centrale convenzionale a 4 zone con 2 uscite controllate. Progettata per adattarsi a tutte le esigenze d'installazione nei sistemi di rivelazione incendio convenzionale, dando priorit  alla facilita' di utilizzo, all'affidabilit  e alle elevate prestazioni di gestione locale o remota.

### NFS8-SUPRA

### NFS8-SUPRA

#### CENTRALE CONVENZIONALE A 8 ZONE

1.253,00 EU



Centrale convenzionale a 8 zone, ad ogni zona possono essere collegati un massimo di 25 rivelatori/pulsanti convenzionali. 2 uscite sirena da 250mA. Certificata in conformit  alla normativa EN 54-2 e EN 54-4.

### NFS12-SUPRA

### NFS12-SUPRA

#### CENTRALE CONVENZIONALE A 12 ZONE

1.700,00 EU



Centrale convenzionale a 12 zone, ad ogni zona possono essere collegati un massimo di 25 rivelatori/pulsanti convenzionali. 2 uscite sirena da 250mA. Certificata in conformit  alla normativa EN 54-2 e EN 54-4.

### VSN-4REL

### VSN-4REL

#### SCHEDA RELE' PER NFS4-2PLUS E NFS8-2PLUS

283,00 EU



Scheda 4 rel  per centrale convenzionale NFS4-2PLUS e NFS8-2PLUS.

## RIVELATORI E BASI

### SD-851E A

### SD-851E A

#### RIVELATORE OTTICO










90,00 EU



Rivelatore ottico di fumo Convenzionale.



## RIVELATORI E BASI

<b>SD-851TE A</b>	<b>SD-851TE A</b>	<b>108,00 EU</b>	
<b>RIVELATORE OTTICO - TERMICO</b>			
Rivelatore combinato ottico di fumo e termico convenzionale.			
<b>FD-851RE A</b>	<b>FD-851RE A</b>	<b>77,00 EU</b>	
<b>RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO</b>			
Rivelatore termovelocimetrico + max temperatura convenzionale.			
<b>FD-851HTE A</b>	<b>FD-851HTE A</b>	<b>65,00 EU</b>	
<b>RIVELATORE TERMICO</b>			
Rivelatore termico massima temperatura convenzionale.			
<b>B401</b>	<b>B401</b>	<b>17,90 EU</b>	
<b>BASI E ACCESSORI PER RIVELATORI</b>			
Base standard di colore avorio per rivelatori convenzionali.			
<b>B401DG</b>	<b>B401DG</b>	<b>22,50 EU</b>	
<b>BASI E ACCESSORI PER RIVELATORI</b>			
Base alta universale 26mm.			
<b>RMK400AP-IV</b>	<b>RMK400AP-IV</b>	<b>22,50 EU</b>	
<b>ANELLO ADATTATORE DA INCASSO</b>			
Anello adattatore per montaggio ad incasso per basi serie 400 di colore avorio. Utile per l'installazione del sensore a soffitto. Dimensioni: diametro interno 103mm, diametro esterno 143,5mm.			
<b>SMK400EAP-IV</b>	<b>SMK400EAP-IV</b>	<b>18,30 EU</b>	
<b>ANELLO ADATTATORE PER BASI</b>			
Anello adattatore di colore avorio per basi serie 400. Utile per installazione a soffitto del sensore con predisposizione di ingressi laterali per passaggio tubi di diametro 20mm massimo. Dimensioni: altezza 34,5 e diametro 103,5 mm.			
<b>WB-1AP-IV</b>	<b>WB-1AP-IV</b>	<b>56,00 EU</b>	
<b>ACCESSORI E BASI PER RIVELATORI</b>			
Cappuccio di protezione antiacqua per basi serie 400. Con questo accessorio il sensore ottico raggiunge il grado di protezione IP43. Di colore avorio.			
<b>ECO1002 A</b>	<b>ECO1002 A</b>	<b>98,00 EU</b>	
<b>RIVELATORE OTTICO - TERMICO</b>			
Rivelatore combinato ottico di fumo e termico convenzionale.			



## RIVELATORI E BASI

ECO1003 A

**ECO1003 A**

**RIVELATORE OTTICO**

Rivelatore ottico di fumo convenzionale.

**78,00 EU**



ECO1005 A

**ECO1005 A**

**RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO**

Rivelatore termovelocimetrico convenzionale.

**69,00 EU**



ECO1004T A

**ECO1004T A**

**RIVELATORE TERMICO CONVENZIONALE**

Rivelatore termico convenzionale. Costituito da un termistore. Intervento a 78°C. Led di visualizzazione allarmi. Uscita per ripetizione d'allarme.

**69,00 EU**



ECO1000B

**ECO1000B**

**BASE PER RIVELATORI SERIE ECO 1000**

Base standard per rivelatori serie ECO 1000.

**19,60 EU**



ECO1000BR

**ECO1000BR**

**SERIE ECO 1000**

Base con resistenza da 470 Ohm per rivelatori serie ECO 1000.

**23,70 EU**



ECO1000BREL24L

**ECO1000BREL24L**

**SERIE ECO 1000**

Base di colore bianco con relè 12/24 Vcc per rivelatori convenzionali serie ECO.

**50,10 EU**



SFT2000

**SFT2000**

**ADATTATORE**

Adattatore per montaggio base su controsoffitti. Colore bianco. Prezzo a confezione, vendita in confezione da 10 pezzi.

**66,00 EU**



INDICATOR

**INDICATOR**

**RIPETITORE OTTICO PER SENSORI**

Ripetitore ottico d'allarme a led per rivelatori con lente di colore rosso. Tensione di funzionamento di 3,7Vcc. Assorbimento in allarme di 9,5 mA. Dimensioni: 70mm x 35mm x 23mm.

**29,70 EU**



INDIC-PAV

**INDIC-PAV**

**RIPETITORE OTTICO DA PAVIMENTO**

Ripetitore ottico ad incasso per pavimenti flottanti per rivelatori. Calpestabile. Custodia trasparente.

**32,50 EU**



## RIVELATORI E BASI

INDIC-INC

**INDIC-INC**

**RIPETITORE OTTICO DA CONTROSOFFITTO**

**31,20 EU**

Ripetitore ottico d'allarme da incasso per rivelatori, per controsoffitti. Tensione di funzionamento di 3,7Vcc. Assorbimento in allarme: 9 mA.



F-ROND

**F-ROND**

**ACCESSORIO PER INDIC-INC**

**4,40 EU**

Rondella in policarbonato ABS bicolore bianco/argento per ripetitore ottico INDIC-INC.



ECO1000RTU A

**ECO1000RTU A**

**ACCESSORI PER RIVELATORI SERIE ECO 1000**

**108,00 EU**

Trasmettitore laser per test sensori serie ECO 1000.



## SICUREZZA INTRINSECA

SLR-E-IS

**SLR-E-IS**

**RIVELATORE OTTICO DI FUMO A SICUREZZA INTRINSECA**

**990,00 EU**

Rivelatore ottico di fumo a sicurezza intrinseca. Necessita di barriera zener modello Z779.F. Certificato ATEX EEx ia IIC T5. Base compresa.



DCD-1E-IS

**DCD-1E-IS**

**RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO E MAX. TEMP. 58°C**

**990,00 EU**

Rivelatore convenzionale termovelocimetrico e temperatura massima 58°C a sicurezza intrinseca. Necessita di barriera zener modello Z779.F. Certificato ATEX II 1G EEx ia IIC T5 Tamb.= 55°C. Compreso di base.



M3A-R000SG-K013-81 **M3A-R000SG-K013-81**

**PULSANTE MANUALE D'ALLARME**

**71,00 EU**

Pulsante manuale convenzionale a sicurezza intrinseca da interno a rottura vetro ad uno scambio. Completo di scatola di montaggio. Installazione a vista e possibilità d'incasso.



W3A-R000SG-K013-81 **W3A-R000SG-K013-81**

**PULSANTE MANUALE D'ALLARME IP67**

**438,00 EU**

Pulsante manuale convenzionale a sicurezza intrinseca da esterno a rottura vetro ad uno scambio. Completo di scatola di montaggio incasso. Installazione a vista e possibilità d'incasso. Grado di protezione: IP67.



Z779.F

**Z779.F**

**BARRIERA ZENER**

**545,00 EU**

Barriera Zener per dispositivi convenzionali a sicurezza intrinseca. Compatibile con sensore SLR-E-IS e DCD-1E-IS, cavi termosensibili e pulsanti convenzionali a sicurezza intrinseca.



## RIVELATORI SPECIALI - CONDOTTE

D2E

**D2E**

**RIVELATORE PER CONDOTTE**

**488,00 EU**



Camera d'analisi per condotte CDZ fornito con base B401. Non comprende elemento sensibile ottico. Non comprende tubo di campionamento, ordinare a parte DST1.5 o DST3.

DST1.5

**DST1.5**

**ACCESSORI PER CAMERA DI ANALISI**

**25,60 EU**



Tubo di campionamento 0,3-0,6m.

DST3

**DST3**

**ACCESSORI PER CAMERA DI ANALISI**

**32,50 EU**



Tubo di campionamento 0,6-1,2m.

## RIVELATORI SPECIALI - TEMPERATURA

TMP2-D-A2-R-1-A

**TMP2-D-A2-R-1-A**

**RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO 57°**

**688,00 EU**



Rivelatore termovelocimetrico in contenitore IP65 certificato CPR in conformità alla EN54-5 costituito da un termistore con intervento a 57°C con influenzamento della velocità d'incremento della temperatura. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.

TMP2-D-A2-S-1-A

**TMP2-D-A2-S-1-A**

**RIVELATORE TERMICO MAX. TEMPERATURA 57°**

**688,00 EU**



Rivelatore termico 57°C in contenitore IP65 certificato CPR in conformità alla EN54-5 costituito da un termistore con intervento a 57°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.

TMP2-D-C-R-1-A

**TMP2-D-C-R-1-A**

**RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO 90°**

**688,00 EU**



Rivelatore termovelocimetrico in contenitore IP65 certificato CPR in conformità alla EN54-5 costituito da un termistore con intervento a 90°C con influenzamento della velocità d'incremento della temperatura. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.

TMP2-D-C-S-1-A

**TMP2-D-C-S-1-A**

**RIVELATORE TERMICO MAX. TEMPERATURA 90°**

**688,00 EU**



Rivelatore termico in contenitore IP65 certificato CPR in conformità alla EN54-5 costituito da un termistore con intervento a 90°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.

## RIVELATORI SPECIALI - TEMPERATURA

### TMP2-D-X-R-1-A

### TMP2-D-X-R-1-A

#### RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO TEMP. A RICHIESTA

688,00 EU

Rivelatore termovelocimetrico in contenitore IP65. Certificato CPR in conformità alla EN54-5 costituito da un termistore con temperatura d'intervento a richiesta con influenzamento della velocità d'incremento della temperatura. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



### TMP2-D-X-S-1-A

### TMP2-D-X-S-1-A

#### RIVELATORE TERMICO MAX. TEMPERATURA A RICHIESTA

688,00 EU

Rivelatore termico in contenitore IP65. Certificato CPR in conformità alla EN54-5 costituito da un termistore con temperatura d'intervento a richiesta. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 110°C.



### TMP2-JO-A2-R-1-A

### TMP2-JO-A2-R-1-A

#### RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO 57°C

868,00 EU

Rivelatore termovelocimetrico certificato ATEX II 2GD Ex d IIC T6 e adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Costituito da un termistore con intervento a 57°C con influenzamento della velocità d'incremento della temperatura. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



### TMP2-JO-A2-S-1-A

### TMP2-JO-A2-S-1-A

#### RIVELATORE TERMICO MAX. TEMPERATURA 57°C

868,00 EU

Rivelatore termico certificato ATEX II 2GD Ex d IIC T6 e adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Costituito da un termistore con intervento a 57°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



### TMP2-JO-C-R-1-A

### TMP2-JO-C-R-1-A

#### RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO 90°

893,00 EU

Rivelatore termovelocimetrico Certificato ATEX II 2GD Ex d IIC T6 e adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Costituito da un termistore con intervento a 90°C con influenzamento della velocità d'incremento della temperatura. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



### TMP2-JO-C-S-1-A

### TMP2-JO-C-S-1-A

#### RIVELATORE TERMICO MAX TEMPERATURA 90°C

893,00 EU

Rivelatore termico certificato ATEX II 2GD Ex d IIC T6 e adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Costituito da un termistore con intervento a 90°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



### TMP2-JO-X-R-1-A

### TMP2-JO-X-R-1-A

#### RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO TEMP. A RICHIESTA

868,00 EU

Rivelatore termovelocimetrico certificato ATEX II 2GD Ex d IIC T6 e adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Costituito da un termistore con temperatura d'intervento a richiesta con influenzamento della velocità d'incremento della temperatura. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



### TMP2-JO-X-S-1-A

### TMP2-JO-X-S-1-A

#### RIVELATORE TERMICO MAX. TEMPERATURA A RICHIESTA

868,00 EU

Rivelatore termovelocimetrico certificato ATEX II 2GD Ex d IIC T6 e adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Costituito da un termistore con temperatura d'intervento a richiesta con influenzamento della velocità d'incremento della temperatura. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 110°C.



## RIVELATORI SPECIALI - TEMPERATURA

TMP2-P-A2-R-1-A

TMP2-P-A2-R-1-A

SONDA PER RIVELATORI TERMOVELOCIMETRICI 57°

421,00 EU

Sonda termovelocimetrica con intervento a 57°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



TMP2-P-A2-S-1-A

TMP2-P-A2-S-1-A

SONDA PER RIVELATORI TERMICI 57°C

421,00 EU

Sonda con intervento a 57°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



TMP2-P-C-R-1-A

TMP2-P-C-R-1-A

SONDA PER RIVELATORI TERMOVELOCIMETRICI 90°

421,00 EU

Sonda termovelocimetrica con intervento a 90°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



TMP2-P-C-S-1-A

TMP2-P-C-S-1-A

SONDA PER RIVELATORI TERMICI 90°C

421,00 EU

Sonda con intervento a 90°C. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



TMP2-P-X-R-1-A

TMP2-P-X-R-1-A

SONDA PER RIVELATORI TERMOVELOCIMETRICI TEMP. A RICHIESTA

421,00 EU

Sonda termovelocimetrica con temperatura d'intervento a richiesta. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



TMP2-P-X-S-1-A

TMP2-P-X-S-1-A

SONDA PER RIVELATORI TERMICI CON TEMP. A RICHIESTA

421,00 EU

Sonda con temperatura d'intervento a richiesta. Collegamento diretto con le centrali convenzionali, con le centrali indirizzate tramite il modulo M710E-CZ. Temp. max d'esercizio 120°C.



CV-T68

CV-T68

CAVO TERMOSENSIBILE 68°

14,20 EU

Cavo termosensibile speciale non certificato costituito da due conduttori che alla temperatura prefissata di 68°C segnalano l'allarme a mezzo di corto circuito. Collegabile a centrale convenzionale o indirizzata a mezzo d'apposita interfaccia. Disponibile in bobine da 100 m. Prezzo al metro.



CV-T105

CV-T105

CAVO TERMOSENSIBILE 105°

11,40 EU

Cavo termosensibile speciale non certificato costituito da due conduttori che alla temperatura prefissata di 105°C segnalano l'allarme a mezzo di corto circuito. Collegabile a centrale convenzionale o indirizzata a mezzo d'apposita interfaccia. Disponibile in bobine da 100 m. Prezzo al metro.



## RIVELATORI SPECIALI - TEMPERATURA

PHSC-155EPC

**PHSC-155EPC**

**CAVO TERMOSENSIBILE 68°**

Cavo termosensibile speciale costituito da due conduttori che alla temperatura prefissata di 68°C segnalano l'allarme a mezzo di corto circuito. Omologato UL/FM. Colore rosso. Matasse da 100m. Prezzo al metro.

**34,30 EU**



PHSC-190EPC

**PHSC-190EPC**

**CAVO TERMOSENSIBILE 88°**

Cavo termosensibile speciale costituito da due conduttori che alla temperatura prefissata di 88°C segnalano l'allarme a mezzo di corto circuito. Omologato UL/FM. Colore Bianco. Matasse da 100m. Prezzo al metro.

**34,30 EU**



PHSC280EPC

**PHSC280EPC**

**CAVO TERMOSENSIBILE 137°**

Cavo termosensibile speciale costituito da due conduttori che alla temperatura prefissata di 137°C segnalano l'allarme a mezzo di corto circuito. Omologato UL/FM. Colore blu. Matasse da 100m. Prezzo al metro.

**34,30 EU**



## RIVELATORI SPECIALI - LINEARI

OSI-RE-SS

**OSI-RE-SS**

**RIVELATORE LINEARE DI FUMO**

Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unica unita ottica (TRX) e da un riflettore (compreso). Campo di protezione compreso tra 5 e 100m con campo operativo di 12°. Certificato CPR in accordo alla normativa EN54-12.

**1.637,00 EU**



6500-LRK

**6500-LRK**

**RIFLETTORE**

Riflettore a lungo raggio 70-100m.

**420,00 EU**



6500-MMK

**6500-MMK**

**SUPPORTO GIREVOLE**

Supporto di montaggio girevole per rivelatori lineari serie 6500 e NFXI-BEAM. Richiede supporto di montaggio BEAM-SMK.

**400,00 EU**



6500-SMK

**6500-SMK**

**SUPPORTO DI MONTAGGIO**

Supporto di montaggio per rivelatori lineari serie 6500 e NFXI-BEAM. Necessario per il montaggio dello snodo 6500-MMK. Da prevedere solo per Tx/Rx.

**72,00 EU**



RTS151 KEY

**RTS151 KEY**

**CHIAVE REMOTA**

Chiave remota per Test sensori BEAM 6500

**335,00 EU**



## RIVELATORI SPECIALI - LINEARI

OSI-10

**OSI-10**

**UNITÀ RICEVENTE OSID**

**1.912,00 EU**

Unità Ricevente di OSID (Open-area Smoke Imaging Detection) con 7° di copertura, costituisce una innovazione tecnologica nel settore della rivelazione ottica lineare. Copertura di rilevazione minimo 30m. e massimo 150m.



OSI-90

**OSI-90**

**UNITÀ RICEVENTE OSID**

**1.971,00 EU**

Unità Ricevente di OSID (Open-area Smoke Imaging Detection) con 80° di copertura, costituisce un'innovazione tecnologica nel settore della rivelazione ottica lineare. Copertura di rilevazione minimo 6m e massimo 34m.



OSE-SP-01

**OSE-SP-01**

**BEAM EMITTER STD POWER VERSIONE A BATTERIA**

**929,00 EU**

BEAM Emitter Std Power Versione a Batteria. Ciascun emettitore (fino a 7) genera 2 fasci luminosi nelle frequenze UV ed IR; tali fasci risultano inoltre codificati attraverso un codice univoco riconosciuto dal ricevitore.



OSE-SPW

**OSE-SPW**

**DETECTOR BEAM EMITTER STD POWER 24VDC**

**929,00 EU**

DETECTOR BEAM Emitter Std Power 24Vdc. Ciascun emettitore (fino a 7) genera 2 fasci luminosi nelle frequenze UV ed IR; tali fasci risultano inoltre codificati attraverso un codice univoco riconosciuto dal ricevitore.



OSE-HP-01

**OSE-HP-01**

**BEAM EMITTER STD POWER - VERSIONE A BATTERIA**

**839,00 EU**

BEAM Emitter Std Power Versione a Batteria. Ciascun emettitore (fino a 7) genera 2 fasci luminosi nelle frequenze UV ed IR. Certificato secondo (305/2011/EU &ndash; CPR)



OSE-HPW

**OSE-HPW**

**DETECTOR BEAM EMITTER STD POWER 24VDC**

**839,00 EU**

DETECTOR BEAM Emitter Std Power 24Vdc. Ciascun emettitore (fino a 7) genera 2 fasci luminosi nelle frequenze UV ed IR. Certificato EN54-12.



OSID-INST

**OSID-INST**

**KIT DI INSTALLAZIONE**

**798,00 EU**

Kit di Installazione. Include: Strumento di allineamento a Laser (OSP-002), filtri di test (OSP-003), cavo x PC (OSP-001), panno per pulizia, manuale.



OSE-RBA

**OSE-RBA**

**BATTERIA DI RICAMBIO PER EMITTER**

**250,00 EU**

Batteria Alkaline di ricambio per Emitter.



OSP-001

**OSP-001**









**CAVO FTDI**

**219,00 EU**

Cavo FTDI da 1,5 per collegamento al pc.



## RIVELATORI SPECIALI - LINEARI

OSP-002	<b>OSP-002</b>	323,00 EU	
<b>STRUMENTO LASER PER ALLINEAMENTO</b> Strumento laser per allineamento.			
OSP-003	<b>OSP-003</b>	301,00 EU	
<b>FILTRO DI TEST ACRILICO</b> Filtro di Test Acrilico - Pacco da 10.			
OSP-004	<b>OSP-004</b>	580,00 EU	
<b>FILTRO DI TEST ACRILICO</b> Filtro di Test Acrilico per OSI-RE-SS e NFXI-OSI-RIE - Pacco da 10			
OSID-EHI	<b>OSID-EHI</b>	748,00 EU	
<b>BOX IP66 PER RICEVITORI</b> Box IP66 per ricevitori.			
OSID-EHE	<b>OSID-EHE</b>	593,00 EU	
<b>BOX IP66 PER EMETTITORI</b> Box IP66 per emettitori.			
OSID-WG	<b>OSID-WG</b>	197,00 EU	
<b>GABBIA DI PROTEZIONE</b> gabbia di protezione OSID.			
B100	<b>B100</b>	1.688,00 EU	
<b>RIVELATORE LINEARE 5-100M</b> Rivelatore lineare di fumo convenzionale max 100 m costituito da trasmettitore e ricevitore. Completo di snodi Tx e Rx, e kit diaframmi.			
ATREK	<b>ATREK</b>	2.143,00 EU	
<b>RIVELATORE LINEARE DI FUMO E FUOCO</b> Rivelatore lineare di fumo e fuoco di tipo convenzionale Trasmettitore-Ricevitore, adatto sia per applicazioni standard che per ambienti industriali, con una portata ottica da 10 a 200 metri. Copertura massima per ogni rivelatore fino a 1600m2 secondo UNI 9795, larghezza massima di copertura fino a 15m secondo UNI 9795. Certificato CPR in accordo alla norma EN 54 parte 12: 2015 e marcatura CE 0786-CPR-21782			



## RIVELATORI SPECIALI - LINEARI

**ILExd**

**ILExd**

**RIVELATORE LINEARE FUMO - ATEX**

**8.919,00 EU**

Rivelatore lineare di fumo convenzionale ATEX costituito da unità trasmettitore unità ricevitore e controllore. La distanza operativa è compresa tra 10 e 120 metri. Soluzione ideale per l'utilizzo in aree classificate Z1-2-21-2 grazie al contenitore EEx d. Tensione di funzionamento: 24Vcc. Assorbimento a riposo 48mA.



**ADM**

**ADM**

**STRUMENTO DI TARATURA**

**410,00 EU**

Strumento portatile per la verifica e taratura. Interfacciato ad un comune voltmetro permette la taratura dei rivelatori tipo AS/ASF/BS/BSF. Necessita di tester.



**ES-50**

**ES-50**

**RIVELATORI LINEARI**

**1.416,00 EU**

Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unica unità ottica (TRX) e da un riflettore. Raggio di protezione compreso tra 2 e 50 metri. Grado di protezione IP 44.



**ES-25I**

**ES-25I**

**RIVELATORI LINEARI**

**1.529,00 EU**

Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unica unità ottica (TRX) e da un riflettore. Raggio di protezione compreso tra 2 e 25 metri. Grado di protezione IP 44.



**K-40**

**K-40**

**RIVELATORI LINEARI**

**187,00 EU**

Catarifrangente 10 x 10cm.



**ST-F4**

**ST-F4**

**KIT DI TEST**

**190,00 EU**

Kit per la taratura e test ottico dei rivelatori lineari tramite l'utilizzo del filtro graduato.



**TX-RX ILIA**

**TX-RX ILIA**

**RIVELATORE LINEARE DI FUMO AD ALTA SENSIBILITÀ 10-200m**

**2.808,00 EU**

Rivelatore lineare di fumo convenzionale ad alta sensibilità, costituito da un'unità trasmittente e una ricevente, necessita di un controllore CSRLS, essenziale per la programmazione, la calibrazione ed il test. IP 65. Raggio di protezione: 10-200m.



**CSRLS-2**

**CSRLS-2**

**CONTROLLORE REMOTO BASE PER 2 RIVELATORI**

**1.457,00 EU**

Controllore remoto per rivelatori lineari ILIA. Collegamento dei rivelatori su linea seriale RS485. Espandibile fino a 8 rivelatori con scheda EXP-ILIA2/8.



### CSRLS-2-DUST-L7

### CSRLS-2-DUST-L7

#### CONTROLLORE REMOTO DA 2 A 8 RIVELATORI

2.343,00 EU

Unità di controllo in contenitore DUST per la programmazione, la calibrazione e l'esecuzione di test remoti per rivelatori lineari serie ILIA. Dotato di speciale algoritmo per la gestione delle soglie di intervento in ambienti critici (in presenza di polveri). Collegamento dei rivelatori su linea seriale RS485. Espandibile fino a 8 rivelatori con scheda EXP-ILIA2/8.



### ERHS0712-PRO

### ERHS0712-PRO

#### RIVELATORE DI FUMO TX-RX AD ALTA SENSIBILITÀ 10-200m

3.499,00 EU

Rivelatore lineare di fumo convenzionale, costituito da un'unità trasmettente e una ricevente, con firmware speciale. Necessita di CSRLS-PRO. Per installazioni in ambienti critici. Raggio di Protezione: 10-200m.



### CSRLS-PRO

### CSRLS-PRO

#### CONTROLLORE REMOTO

2.974,00 EU

Controllore base versione PRO (obbligatorio l'uso della scheda espansione SMLS) provvisto di firmware speciale con possibilità di Preallarme. un'unità



### SMLS

### SMLS

#### SCHEDA DI ESPANSIONE DA 3 A 5 RIVELATORI

1.048,00 EU

Unità di espansione per controllore serie CSRLS-PRO con funzione di Preallarme generale.



### SOHI

### SOHI

#### CONTENITORE

1.457,00 EU

Contenitore per rivelatori serie ILIA, da utilizzarsi in ambienti dove vi siano problemi di vapori, acidi o particolari polveri o necessità di effettuare pulizia-lavaggi-disinfezione con getti ad alta pressione.



### FAPO

### FAPO

#### ANELLO ANTIPOLVERE

254,00 EU

Anello di protezione antipolvere con un frontale in materiale trasparente. E' un accessorio aggiuntivo al contenitore SOHI che ne permette la chiusura integrale per prevenire l'accumulo di polvere all'interno dell'anello frontale.



### SACA-G

### SACA-G

#### STAFFA

757,00 EU

Staffa regolabile che permette di installare i rivelatori lineari della serie ILIA anche quando non sussistono le migliori condizioni di fissaggio all'interno della struttura da proteggere.



### OSE-ACF

### OSE-ACF

#### PELLICOLA PER OSI-10 E OSI-90

435,00 EU

Pellicola anticondensa per OSI-90 e OSI-10 - Pacco da 10



## RIVELATORI SPECIALI - LINEARI

OSEH-ACF

OSEH-ACF

PELLICOLA PER OSID-EHI E OSID-EHE

Pellicola anticondensa per OSID-EHI e OSID-EHE - Pacco da 10

1.738,00 EU



## TELECAMERE TERMICHE

FTD-2216-S

FTD-2216-S

RIVELATORE TERMOGRAFICO A DOPPIO SPETTRO FOV 22°\*16°

Rivelatore termografico a doppio spettro FOV 22°\*16° (17mm). Risoluzione IR 384x288. Risoluzione VIS 2592x1944. Range di temperatura rilevabile da -5°C a 450°C fino a 167mt di distanza. Assorbimento max 1A @24V. IP 67. Temperatura operative da -30°C a 60°C.

14.588,00 EU



FTD-4231-S

FTD-4231-S

RIVELATORE TERMOGRAFICO A DOPPIO SPETTRO FOV 42°\*31°

Rivelatore termografico a doppio spettro FOV 42°\*31° (8.9mm). Risoluzione IR 384x288. Risoluzione VIS 2592x1944. Range di temperatura rilevabile da -5°C a 450°C fino a 87mt di distanza. Assorbimento max 1A @24V. IP 67. Temperatura operative da -30°C a 60°C.

14.588,00 EU



FTD-8865-S

FTD-8865-S

RIVELATORE TERMOGRAFICO A DOPPIO SPETTRO FOV 88°\*65°

Rivelatore termografico a doppio spettro FOV 88°\*65° (4.3mm). Risoluzione IR 384x288. Risoluzione VIS 2592x1944. Range di temperatura rilevabile da -5°C a 450°C fino a 42mt di distanza. Assorbimento max 1A @24V. IP 67. Temperatura operative da -30°C a 60°C.

14.588,00 EU



## RIVELATORI SPECIALI - FIAMMA E SCINTILLA

FS20X-211-23-6

FS20X-211-23-6

RIVELATORE DI FIAMMA IN ALLUMINIO A DOPPIO IR/UV

FS20X è un Rivelatore multi-spettro IR/ IR/ VIS fuoco e fiamme con l'aggiunta di un sensore UV insensibile alla luce solare. FS20X ha tempi di risposta velocissima, immunità ai falsi-allarmi oltre ad una ampia gamma di temperature. Cono di 90 gradi di visione e distanza di rilevazione superiore ai 60 metri. Certificazione EN54-10.

8.983,00 EU



FS20X-211-24-6

FS20X-211-24-6

RIVELATORE DI FIAMMA A DOPPIO IR/UV CONTENITORE ACCIAIO INOX

Rivelatore multi-spettro IR/ IR/ VIS fuoco e fiamme con l'aggiunta di un sensore UV insensibile alla luce solare. FS20X ha tempi di risposta velocissima, immunità ai falsi-allarmi oltre ad una ampia gamma di temperature. Cono di 90 gradi di visione e distanza di rilevazione superiore ai 60 metri. Certificazione EN54-10.

10.079,00 EU



FS24XP-AMGXX

FS24XP-AMGXX

RIVELATORE DI FIAMMA QUAD BAND™ IR3+ CONTENITORE IN ALLUMINIO

Rivelatore di fiamma Quad Band™ IR3+. Contenitore in alluminio, 2 ingressi M25, FM, CFM IECEX, Certificazione ATEX e EN54-10. Ultima generazione multi-spettro Triple IR.

15.338,00 EU



## RIVELATORI SPECIALI - FIAMMA E SCINTILLA

### FS24XP-SMGXX

### FS24XP-SMGXX

**RIVELATORE DI FIAMMA QUAD BAND™ IR3+ CONTENITORE IN ACCIAIO INOX** 16.342,00 EU

Rivelatore di fiamma Quad Band™ IR3+. **Contenitore in acciaio** 2 ingressi M25, FM, CFM IECEx, Certificazione ATEX e EN54-10. Ultima generazione multi-spettro Triple IR.



### SM4

### SM4

**STAFFA PER SERIE FS** 772,00 EU

Sistema di montaggio in acciaio inossidabile girevole per FS24X, FS20X.



### PSU-12

### PSU-12

**CARICATORE UNIVERSALE** 538,00 EU

Caricatore universale per lampade prova e kit d'interfaccia. 110-240 Vac con prese internazionali.



### TL-1055

### TL-1055

**LAMPADA TEST IR** 5.118,00 EU

Lampada Test IR per il collaudo dei rilevatori FSX, versione non esplosion-proof. Caricabatterie universale incluso.



### TL-2055

### TL-2055

**LAMPADA TEST IR** 11.865,00 EU

Lampada Test IR per il collaudo dei rilevatori FSX, versione esplosion-proof. Caricabatterie universale incluso.



### SH-001

### SH-001

**TETTUCCIO** 538,00 EU

Tettuccio per FS20X e rilevatori FS24X, acciaio inossidabile 316.



### FSL100-UV

### FSL100-UV

**RIVELATORE DI FIAMMA UV** 4.704,00 EU

Rivelatore di fiamma UV per applicazioni in interni. Installabile in zona ATEX 2 e zona 22; Certificato EN54-10 (HIGH sensitivity) FM 3611 Class 1,2&3 Div2, FM3260 Contenitore Rosso IP 65.



### FSL100-UVIR

### FSL100-UVIR

**RIVELATORE DI FIAMMA UV/IR** 5.072,00 EU

Rivelatore di fiamma UV/IR per applicazioni in interni. Installabile in zona ATEX 2 e zona 22; Certificato EN54-10 (HIGH sensitivity) FM 3611 Class 1,2&3 Div2, FM3260 Contenitore Rosso IP 65.



### FSL100-IR3

### FSL100-IR3

**RILEVATORE DI FIAMMA IR** 6.615,00 EU

Rilevatore di fiamma IR triplo per applicazioni in interni. Installabile in zona ATEX 2 e zona 22; Certificato EN54-10 (HIGH sensitivity) FM 3611 Class 1,2&3 Div2, FM3260 Contenitore Rosso IP 65.



## RIVELATORI SPECIALI - FIAMMA E SCINTILLA

## FSL100-SM21

## FSL100-SM21

## ATTACCO ORIENTABILE

Attacco orientabile (di colore bianco).

649,00 EU



## FSL100-TL

## FSL100-TL

## LAMPADA TEST FSL100

Lampada test FSL100, incluso caricabatterie universale con relativa borsa da trasporto; solo per aree sicure.

4.853,00 EU



## RIV-601/F

## RIV-601/F

## RIVELATORE DI FIAMMA IP66

Rivelatore ottico di fiamma sensibile alle radiazioni infrarosse adatto ad ambienti dove si ha un'alta probabilità di pericoli incendio. Grado di protezione stagno IP66.

3.757,00 EU



## SOR-876

## SOR-876

## SUPPORTO ORIENTABILE PER RIVELATORE

Supporto orientabile in alluminio per rivelatore di fiamma RIV-601/F. Dimensioni 270x129x72 mm.

668,00 EU



## ADF-600

## ADF-600

## CUSTODIA ANTIDEFAGRANTE

Custodia antideflagrante per rivelatore di fiamma RIV-601/F.

2.019,00 EU



## RIV-601/FA

## RIV-601/FA

## RIVELATORI DI FIAMMA ANTIDEFAGRANTE

Rivelatore ottico di Fiamma Infrarosso, antideflagrante, sensibile alle radiazioni infrarosse adatti o agli ambienti dove si ha un'alta probabilità di pericoli incendio.

6.146,00 EU



## SOA-875

## SOA-875

## SUPPORTO PER RIV-601/FA

Supporto orientabile in alluminio per rivelatore di fiamma RIV-601/FA. Dimensioni 230x250x120 mm.

1.499,00 EU



## PTL-611

## PTL-611

## LAMPADA TEST PER RIVELATORI DI FIAMMA

Lampada test portatile per rivelatori di fiamma RIV-601/F e RIV-601/FA. La torcia in contenitore antideflagrante viene utilizzata per eseguire test remoti tramite un fascio di luce ad impulsi con frequenza 23Hz. Batterie incluse.

2.944,00 EU



## 20/20-MPI-R

## 20/20-MPI-R

## RIVELATORE DI FIAMMA PER INTERNI EN 54-10

Rivelatore di fiamma a triplo IR con contenitore in policarbonato IP 55, adatto per applicazioni in interni come terminal aeroportuali, stazioni ferroviarie, aree di stoccaggio, edifici pubblici e molti altri. Copertura max. 43m. Certificato in conformità alla normativa EN 54-10. Compreso di staffa.

6.752,00 EU



## RIVELATORI SPECIALI - FIAMMA E SCINTILLA

40/40DLB631SCY7

**40/40DLB631SCY7**

**RIVELATORE DI FIAMMA UV e IR - CERTIFICATO EN54-10**

**12.977,00 EU**

Rivelatore di fiamma UV e IR per fiamme generate da carburanti o gas a base di idrocarburi, fiamme di metalli e materiali organici. Relè allarme, guasto e ausiliario. Uscita 4-20 mA. Custodia in ACCIAIO. Il codice comprende anche il supporto di montaggio 877090. Certificato EN54-10



40/40DL4B631SCY7

**40/40DL4B631SCY7**

**RIVELATORE DI FIAMMA UV E IR - CERTIFICATO EN 54-10**

**12.967,00 EU**

Rivelatore di fiamma UV e IR per fiamme generate da carburanti o gas a base di idrocarburi. Relè allarme, guasto e ausiliario. Uscita 4-20 mA. Custodia IN ACCIAIO. Il codice comprende anche il supporto di montaggio 877090. Certificato EN54-10



40/40DI631SCY7

**40/40DI631SCY7**

**RIVELATORE DI FIAMMA CON TRIPLO SENSORE IR - CERTIFICATO EN54-10**

**15.238,00 EU**

Rivelatore di fiamma con triplo sensore IR per fiamme generate da idrocarburi a grandi distanze. Relè allarme, guasto e preallarme. Uscita 4-20 mA. Custodia IN ACCIAIO. Il codice comprende anche il supporto di montaggio 877090. Certificato EN54-10



40/40DM631SCY7

**40/40DM631SCY7**

**RIVELATORE DI FIAMMA MULTI-IR - CERTIFICATO EN 54-10**

**17.478,00 EU**

Rivelatore di fiamma multi-IR per fiamme generate da idrocarburi e idrogeno a grande distanza. Relè allarme, guasto e preallarme. Uscita 4-20 mA. Custodia IN ACCIAIO. Il codice comprende anche il supporto di montaggio 877090. Certificato EN54-10



877090

**877090**

**ACCESSORI PER RIVELATORI SERIE 40/40**

**654,00 EU**

Supporto di montaggio orientabile per rivelatori serie 40/40.



FS-1100

**FS-1100**

**TRIPLO IR3 FIRE SIMULATOR**

**19.891,00 EU**

Fire simulator per modelli IR3: 40/40I, 40/40UFI, 20/20MPI. Completo con carica batterie e borsa.



FS-1200

**FS-1200**

**UV/IR FLAME SIMULATOR**

**25.945,00 EU**

Flame Simulator UV/IR per modelli UV e UV/IR: 40/40U e UB, 40/40L e LB, 40/40L4 e L4B40/40UFL. Completo con carica batterie e borsa.



877650

**877650**

**SCHERMO DI PROTEZIONE PER 40/40**

**2.433,00 EU**

Lo speciale Air Shield permette l'installazione dei rivelatori 40/40 in ambienti dove sono presenti emissioni di carburanti, sabbia, particolari polveri e altre particelle. Non adatto per l'uso con il modello 40 / 40M.



## RIVELATORI SPECIALI - FIAMMA E SCINTILLA

877163

**877163**

**TETTUCCIO DI PROTEZIONE**

**721,00 EU**

Tettuccio di protezione per raggi solari diretti, pioggia e neve in acciaio inossidabile.



RIV-601/S

**RIV-601/S**

**RIVELATORI DI SCINTILLA**

**3.740,00 EU**

Rivelatore ottico di scintilla sensibile alle radiazioni infrarosse emesse da corpi incandescenti in movimento. Certificato ATEX.



SAM-870

**SAM-870**

**RIVELATORI DI SCINTILLA**

**665,00 EU**

Supporto di montaggio in alluminio per rivelatore di scintilla RIV-601/S.



## RIVELATORI SPECIALI - ALLAGAMENTO

AL-02

**AL-02**

**SONDA ANTIALLAGAMENTO**

**54,00 EU**

Sonda anti-allagamento a nastro. Con fili in acciaio inossidabile e supporto in fibra poliammidica. Collegabile alla centrale convenzionale o indirizzata per mezzo di modulo. Larghezza di 25mm. Vendibile solo in pezzature con tagli multipli di 5m. Prezzo al metro.



AL-03

**AL-03**

**SONDA ANTIALLAGAMENTO**

**155,00 EU**

Sonda anti-allagamento puntiforme. Con elettrodi in acciaio inossidabile e contenitore stagno. Dopo l'allarme, cessata la presenza d'acqua, è nuovamente utilizzabile. Collegabile a centrale convenzionale o indirizzata per mezzo di modul



## PULSANTI MANUALI

M3A-R000SG-STCK-01

**M3A-R000SG-STCK-01**

**PULSANTE MANUALE D'ALLARME**

**46,70 EU**

Pulsante manuale convenzionale da interno a rottura vetro. Completo di scatola di montaggio. Installazione a vista e possibilità d'incasso.



M3A-R000SF-STCK-01

**M3A-R000SF-STCK-01**

**PULSANTE MANUALE D'ALLARME**

**50,90 EU**

Pulsante manuale convenzionale da interno con membrana resettabile ad uno scambio. Completo di scatola di montaggio e chiave test. Installazione a vista e possibilità d'incasso.



## PULSANTI MANUALI

### W3A-R000SG-STCK-01 **W3A-R000SG-STCK-01**

#### PULSANTE MANUALE D'ALLARME IP67

327,00 EU

Pulsante manuale convenzionale per esterno IP 67 a rottura vetro ad uno scambio. Completo di supporto di montaggio e chiave di test. Installazione a vista e possibilità d'incasso. Grado di protezione: IP67.



### W3A-R000SF-K013-01 **W3A-R000SF-K013-01**

#### PULSANTE MANUALE D'ALLARME

335,00 EU

Pulsante manuale convenzionale per esterno IP 67 con membrana resettabile ad uno scambio. Completo di scatola di montaggio e chiave test. Possibilità di montaggio a vista o a incasso.



### M700K-503/5 **M700K-503/5**

#### CORNICE

67,00 EU

Cornice e adattatore che permettono il montaggio ad incasso dei pulsanti serie M3A su scatole 503. Confezione da 5 pz e una livella a bolla.



### PS200 **PS200**

#### COPERTURA PLASTICA

10,20 EU

Copertura plastica per pulsanti manuali serie M3A.



### SUS758 **SUS758**

#### VETRINI

41,20 EU

Confezione di 10 vetrini con scritte neutre per pulsanti manuali serie M3A, W3A, M5A e W5A.



### PS210 **PS210**

#### MEMBRANA

4,40 EU

Membrana resettabile per pulsanti manuali serie M3A e W3A.



### SC070 **SC070**

#### CHIAVETTE

15,70 EU

Confezione 10 chiavette plastica per test. Adatta a tutti i modelli di pulsanti manuali serie M3A e W3A.



### BG14ADPE **BG14ADPE**

#### PULSANTE MANUALE D'ALLARME

487,00 EU

Pulsante manuale convenzionale adatto al montaggio in aree classificate. L'attivazione dell'allarme avviene premendo il pulsante, dopo la rottura del vetro.



### 1460VR **1460VR**

#### VETRO PER BG14ADPE

5,70 EU

Vetro di ricambio per pulsante manuale convenzionale BG14ADPE.



## PULSANTI MANUALI

### MCP-PLEX

### MCP-PLEX

#### CARTELLO IN PLEXIGLASS

211,00 EU



Cartello indicatore di posizione per pulsanti manuali d'allarme in Plexiglass in confezione da 5 pezzi. Conforme a ISO 7010 e UNI 9795.

### MCP-METAL

### MCP-METAL

#### CARTELLO IN METALLO

91,00 EU



Cartello indicatore di posizione per PULSANTI manuali Allarme in metallo in confezione da 5 pezzi. Conforme a ISO 7010 e UNI 9795.

## SEGNALATORI

### CWSS-RW-S5

### CWSS-RW-S5

#### SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO CON LED BIANCO IP21C EN54-3/23

268,00 EU



Sirena rossa convenzionale con lampeggiante a LED bianco, completa di base standard. Potenza uscita sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.

### CWSS-RW-W5

### CWSS-RW-W5

#### SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO CON LED BIANCO IP65 EN54-3/23

270,00 EU



Sirena rossa convenzionale con lampeggiante a LED bianco, completa di base alto profilo. Potenza Uscita Sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.

### CWSS-RR-S5

### CWSS-RR-S5

#### SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO CON LED ROSSO IP21C EN54-3/23

261,00 EU



Sirena rossa convenzionale con lampeggiante a LED rosso, completa di base standard. Potenza Uscita Sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.

### CWSS-RR-W5

### CWSS-RR-W5

#### SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO CON LED ROSSO IP65 EN54-3/23

277,00 EU



Sirena rossa convenzionale con lampeggiante a LED rosso, completa di base alto profilo. Potenza Uscita Sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.

### CWSS-RR-S3

### CWSS-RR-S3

#### SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO CON LED ROSSO IP21C EN54-3/23 (OPEN CLASS)

157,00 EU



Sirena rossa con lampeggiante LED rosso, completa di base standard, EN 54-23 (Open Class). Potenza Uscita Sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.

### CWSS-RR-W3

### CWSS-RR-W3

#### SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO CON LED ROSSO IP65 EN54-3/23 (OPEN CLASS)

167,00 EU



Sirena rossa con lampeggiante LED rosso, completa di base IP65, EN 54-3/23 (Open Class). Potenza Uscita Sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.



## SEGNALATORI

### CWSS-RB-S7 **CWSS-RB-S7**

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP21C EN54-3**

**159,00 EU**

Sirena convenzionale rossa con lampeggiante LED rosso, completa di base standard. Potenza Uscita Sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.



### CWSS-RB-W7 **CWSS-RB-W7**

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP65 EN54-3**

**167,00 EU**

Sirena convenzionale rossa con lampeggiante LED rosso, completa di base IP 65. Potenza Uscita Sonora: max. 107dB(A) @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.



### CWST-RW-S5 **CWST-RW-S5**

**SEGNALATORE OTTICO CON LED BIANCO IP21C EN54-23**

**224,00 EU**

Lampeggiante convenzionale con LED bianco, completo di base standard.



### CWST-RW-W5 **CWST-RW-W5**

**SEGNALATORE OTTICO IP65 CON LED BIANCO EN54-23**

**241,00 EU**

Lampeggiante convenzionale con LED bianco, completo di base alto profilo.



### CWST-RR-S5 **CWST-RR-S5**

**SEGNALATORE OTTICO CON LED ROSSO IP21C EN54-23**

**224,00 EU**

Lampeggiante convenzionale con LED rosso, completo di base standard.



### CWST-RR-W5 **CWST-RR-W5**

**SEGNALATORE OTTICO IP65 CON LED ROSSO EN54-23**

**235,00 EU**

Lampeggiante convenzionale con LED rosso, completo di base alto profilo.



### CWSO-RR-S1 **CWSO-RR-S1**

**SEGNALATORE ACUSTICO IP21C EN54-3**

**66,00 EU**

Sirena convenzionale di colore rosso, completa di base standard. Potenza uscita sonora: 107dB @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.



### CWSO-RR-W1 **CWSO-RR-W1**

**SEGNALATORE ACUSTICO IP65 EN54-3**

**74,00 EU**

Sirena convenzionale di colore rosso, completa di base IP 65. Potenza uscita sonora: 107dB @ 1m (tono 23). Numero di toni: 32.



## SEGNALATORI SERIE DSE

DSE1-EN

**DSE1-EN**

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO AUTOALIMENTATO EN54-3**

**349,00 EU**

Sirena convenzionale autoalimentata per esterno con lampeggiante led, potenza acustica 102dB/1m. Necessita di batteria da 1,9Ah (BAT-04) da ordinare separatamente.



DSE1-PW

**DSE1-PW**

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO EN54-3**

**294,00 EU**

Sirena convenzionale per esterno con lampeggiante led. Certificato EN54.3. Potenza acustica 110 dB/1m. Corrente max. 450mA. Grado di protezione IP 44. Temperatura esercizio -25°C - +55°C.



DSE2-EN

**DSE2-EN**

**SEGNALATORE ACUSTICO EN54-3**

**71,00 EU**

Sirena elettronica convenzionale da interno a 4 toni con potenza acustica max. 101dB/1m.



DSE3-EN

**DSE3-EN**

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO EN54-3**

**98,00 EU**

Sirena convenzionale da interno a quattro toni con luce fissa, potenza acustica 103dB/1m.



DSE3-23 HW

**DSE3-23 HW**

**SIRENA DA INTERNO IP31C**

**211,00 EU**

Sirena convenzionale da interno a sei toni con lampeggiante. Permette il ricevimento di due comandi per allarme e flash e sincronismo tra vari dispositivi. Grado di protezione IP31C (Type A, for indoor use), Volume di copertura (montata a parete)- WIDE light lens: 4 x 18 x 7 m.



DSE3-23 HQ

**DSE3-23 HQ**

**SIRENA DA INTERNO IP31C**

**216,00 EU**

Sirena convenzionale da interno a sei toni con lampeggiante. Permette il ricevimento di due comandi per allarme e flash e sincronismo tra vari dispositivi. Grado di protezione IP31C (Type A, for indoor use), Volume di copertura (montata a parete) CUBE light lens: 7 x 11 x 10 m.



DSE3-HQW

**DSE3-HQW**

**SIRENA DA INTERNO IP31C**

**211,00 EU**

Sirena convenzionale Bianca da interno a sei toni con lampeggiante di colore AMBRA. Certificata CPR in accordo alla normativa EN54-3. Alimentazione 24Vcc. Grado di protezione IP31C (Type A, for indoor use). **NON USARE COME AVVISATORE DI ALLARME INCENDIO.**



## SEGNALATORI SERIE P

PY X-S-05

**PY X-S-05**

**LUCE FLASH IP66 - EN54-23**

**636,00 EU**

Luce flash PYRA compatta 5 joule 24 DC IP 66. Intensità luminosa:44cd. Calotta antiurto colore rosso RAL3000 e lente rossa. Temperatura -40 + 50°C. Certificata EN 54.23.



## SEGNALATORI SERIE P

### PY X-S-05-CL

### PY X-S-05-CL

#### LUCE FLASH IP66 - EN54-23

Luce flash PYRA compatta 5 joule 24 DC IP 66. Intensità luminosa:44cd. Corpo a cubo antiurto colore rosso RAL3000 e lente trasparente Temperatura -40 + 50C°. Certificata EN 54.23.

653,00 EU



### PY X-M-05-CL

### PY X-M-05-CL

#### LUCE FLASH IP66 - EN 54-23

Luce flash PYRA compatta 5 joule 24 DC IP 66. Sincronizzabile. Intensità luminosa: 56cd. Corpo piramidale antiurto colore rosso RAL3000 e lente trasparente. Temperatura -40 + 50C°. Certificata EN 54.23.

826,00 EU



### PY X-M-05-RED

### PY X-M-05-RED

#### LUCE FLASH IP66 - EN54.23

Luce flash PYRA compatta 5 joule 24 DC IP 66 , Sincronizzabile. Corpo piramidale antiurto colore rosso RAL3000 e lente rossa. Temperatura -40 + 50C°. Certificata EN 54.23.

804,00 EU



### PY X-M-10

### PY X-M-10

#### LUCE FLASH IP66 - EN 54-23

Luce flash PYRA 10 joule 10-57V DC IP 66. Intensità luminosa:149cd. Calotta antiurto colore rosso RAL3000 e lente rossa. Temperatura -40 + 50C°. 4 frequenze flash selezionabili tramite DIP-switch. Ingresso Sincronismo. Certificata EN 54-23.

927,00 EU



### PY X-M-10-CL

### PY X-M-10-CL

#### LUCE FLASH IP66 - EN 54-23

Luce flash PYRA 10 joule 10-57V DC IP 66. Sincronizzabile. Intensità luminosa: 149cd. Corpo cubico piramidale colore rosso RAL3000 e lente trasparente. Temperatura -40 + 50C°. 4 frequenze flash selezionabili tramite DIP-switch. Ingresso Sincronismo. Certificata EN 54.23.

882,00 EU



### PA 5

### PA 5

#### SIRENA IP66 - EN54-3 - 105DB

Sirena 10-60VDC, IP 66. 3 Selezioni esterne della tonalità e internamente tra 64 toni diversi. Volume regolabile interno. Calotta antiurto colore rosso RAL3000. Temperatura -40 + 55C°. Certificata EN 54.3.

541,00 EU



### PA 5-GREY

### PA 5-GREY

#### SIRENA IP66 - EN54.3 - 105DB

Sounder 10-60DC. IP 66. 3 Selezioni esterne della tonalità e internamente tra 64 toni diversi. Volume regolabile interno. Calotta antiurto colore grigio. Temperatura -40 + 55C°. Certificata EN 54.3.

524,00 EU



### PA 10

### PA 10

#### PA 10 SIRENA IP66 - EN54-3 - 110DB

Sirena 10-60VDC. IP 66. 3 Selezioni esterne della tonalità e internamente tra 64 toni diversi. Volume regolabile interno. Temperatura -40 + 55C°. Certificata EN 54-3.

972,00 EU



## SEGNALATORI SERIE P

### PA 10-GREY

### PA 10-GREY

**SIRENA IP66 - EN54.3 - 110DB**

**978,00 EU**

Sounder 10-60V IP 66. 3 Selezioni esterne della tonalità e internamente tra 64 toni diversi. Volume regolabile interno. Calotta antiurto colore grigio. Temperatura -40 + 55C°. Certificata EN 54.3.



### PA 20

### PA 20

**SIRENA IP66 - EN54-3 - 120DB**

**1.018,00 EU**

Sirena 10-60VDC IP 66. 3 Selezioni esterne della tonalità e internamente tra 64 toni diversi. Volume regolabile interno. Calotta antiurto colore rosso RAL3000. Temperatura -40 + 55C°. Certificata EN 54.3.



### PA 20-GREY

### PA 20-GREY

**SIRENA IP66 - EN54-3 - 120DB**

**990,00 EU**

Sounder 10-60DC. IP 66. 3 Selezioni esterne della tonalità e internamente tra 64 toni diversi. Volume regolabile interno. Calotta antiurto colore Grigio. Temperatura -40 + 55C°. Certificata EN 54.3.



### PA X 1-05

### PA X 1-05

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP66 - EN54-3/23 - 100DB**

**987,00 EU**

Segnalatore acustico e luce flash combinati. 24 VDC. IP 66. Intensità luminosa:44cd. Volume regolabile interno. Calotta antiurto colore rosso RAL3000. Temperatura -40 + 55C°.EN 54.3 ed EN54-23.



### PA X 1-05-CL

### PA X 1-05-CL

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP66 - EN54-3/23 - 100DB**

**986,00 EU**

Segnalatore acustico e luce flash combinati. 24 DC. IP 66. Volume regolabile interno. Calotta antiurto colore rosso RAL3000 Lente Trasparente. Temperatura -40 + 55C°.EN 54.3 ed EN 54.23.



## SEGNALATORI SERIE P-ATEX

### IS-mC1

### IS-mC1

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP65 LED ROSSO**

**2.476,00 EU**

Combinazione di luce flash a LED e segnalatore acustico 100 dB Atex 24 VDC LED Rosso Certificato per l'impiego in zone antideflagranti 0,1 e 2. Design compatto con diametro di appena 88 mm.



### IS-mC1-BL

### IS-mC1-BL

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP65 LED BLU**

**2.476,00 EU**

Combinazione di luce flash a LED e segnalatore acustico 100 dB Atex 24 DC LED Blu Certificato per l'impiego in zone antideflagranti 0,1 e 2. Design compatto con diametro di appena 88 mm.



### IS-mC1-GR

### IS-mC1-GR

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP65 LED VERDE**

**2.476,00 EU**

Combinazione di luce flash a LED e segnalatore acustico 100 dB Atex 24 DC LED Verde Certificato per l'impiego in zone antideflagranti 0,1 e 2. Design compatto con diametro di appena 88 mm. 49 suoni forti da 100 dB (A. IP 65. Temperatura -50 + 60C°. Certificato ATEX ed EN 54.3.



## SEGNALATORI SERIE P-ATEX

IS-mC1-OR

**IS-mC1-OR**

**SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO IP65 LED ARANCIO**

**2.476,00 EU**

Combinazione di luce flash a LED e segnalatore acustico 100 dB Atex 24 DC LED Arancio Certificato per l'impiego in zone antideflagranti 0,1 e 2. Design compatto con diametro di appena 88 mm. 49 suoni forti da 100 dB (A). IP 65. Temperatura -50 + 60C°. Certificato ATEX ed EN 54.3.



QUADRO F12 -3G/3D

**QUADRO F12 -3G/3D**

**LUCE DI SEGNALAZIONE IP66**

**1.933,00 EU**

Luce di segnalazione Atex 24VDC IP66 con calotta Rossa, per l'impiego in ambiente a rischio d'esplosione zona 2 a norma EN 60079-10 e zona 22 a norma EN 61241-10. Intensità luminosa:260cd.



DS 10 -3G/3D

**DS 10 -3G/3D**

**SIRENA IP67**

**1.785,00 EU**

Sirena Atex 110 dB 24 VDC Per la segnalazione acustica di pericoli in postazioni di lavoro a rischio di esplosione della categoria 3G (zona 2) e 3D (zona 22).



## SEGNALATORI SERIE PAN1-PLUS

PAN1-PLUS-W

**PAN1-PLUS-W**

**PANNELLO CERTIFICATO EN54-3/23**

**268,00 EU**

Pannello completo convenzionale EN 54.3/23 Bianco opaco con FILM Rosso e scritta rossa.



PAN1-PLUS-EN3

**PAN1-PLUS-EN3**

**PANNELLO CERTIFICATO EN54-3**

**183,00 EU**

Pannello completo convenzionale EN 54.3 senza Flash. Bianco opaco con FILM Rosso e scritta rossa.



KIT-IP55-PLUS

**KIT-IP55-PLUS**

**KIT PER PAN1-PLUS**

**97,00 EU**

Kit IP 55 per PAN1-PLUS composto da copertura frontale + fondo e guarnizioni.



FRONT-PAN1-PL-R

**FRONT-PAN1-PL-R**

**CORNICE PER PAN1-PLUS-EL o PAN1-PLUS-ADV**

**68,00 EU**

Cornice per PAN1-PLUS-EL Rosso LUCIDO con FILM Rosso e scritta rossa. Pellicola di serie: "ALLARME INCENDIO".



FRONT-PAN1-PL-G

**FRONT-PAN1-PL-G**

**CORNICE PER PAN1-PLUS-EL o PAN1-PLUS-ADV**

**68,00 EU**

Cornice per PAN1-PLUS-EL Grigio OPACO con FILM Rosso e scritta rossa. Pellicola di serie: "ALLARME INCENDIO".



## SEGNALATORI SERIE PAN1-PLUS

## FRONT-PAN1-PL-X

## FRONT-PAN1-PL-X

CORNICE PER PAN1-PLUS-EL o PAN1-PLUS-ADV

84,00 EU



Cornice per PAN1-PLUS-EL colore a scelta tra quelli disponibili. Film grigio o Rosso. Quantità minima ordinabile: 20 pezzi.

## PAN1-PLUS-INC

## PAN1-PLUS-INC

SCATOLA DA INCASSO

17,60 EU



Scatola da incasso per PAN1-PLUS.

## TXT-PAN1-PLUS

## TXT-PAN1-PLUS

PELLICOLE PERSONALIZZATE

1.093,00 EU



Pellicole per PAN1-PLUS con descrizione personalizzata vendibili in confezione da 10 e a multipli di 10.

## P-PAN1-P-ALI-G

## P-PAN1-P-ALI-G

PELLICOLA

14,90 EU



Pellicola in Policarbonato con la scritta "ALLARME INCENDIO" per PAN1-PLUS- fondo Grigio scritta Bianca.

## P-PAN1-P-ALI-R

## P-PAN1-P-ALI-R

PELLICOLA

14,90 EU



Pellicola in policarbonato con la scritta " ALLARME INCENDIO " per PAN1-PLUS- fondo Rosso scritta Rossa.

## P-PAN1-P-FAL-G

## P-PAN1-P-FAL-G

PELLICOLA

14,90 EU



Pellicola in Policarbonato con la scritta "FIRE ALARM" per PAN1-PLUS- fondo Grigio scritta Bianca.

## PAN1-PLUS-SW

## PAN1-PLUS-SW

STAFFA

27,00 EU



Staffa in metallo per montaggio a parete e a bandiera per PAN1-PLUS.

## PAN1-PLUS-SC

## PAN1-PLUS-SC

STAFFA

29,60 EU



Staffa in metallo per montaggio a soffitto e a bandiera per PAN1-PLUS.

## P-PAN1-P-FAL-R

## P-PAN1-P-FAL-R

PELLICOLA

14,90 EU



Pellicola in Policarbonato con la scritta "FIRE ALARM" per PAN1-PLUS- fondo Rosso scritta Rossa.



## SEGNALATORI SERIE PAN1-PLUS

P-PAN1-P-FUE-R

**P-PAN1-P-FUE-R**

**PELLICOLA**

Pellicola in Policarbonato con la scritta "FUEGO" per PAN1-PLUS- fondo Rosso scritta Rossa.

15,60 EU



EL-PAN1-PLUS-CNV

**EL-PAN1-PLUS-CNV**

**FONDO SENZA CORNICE**

Fondo senza cornice colorata con scheda elettronica convenzionale.

222,00 EU



## ELETTROMAGNETI

UTKFM05

**UTKFM05**

**FERMO ELETTROMAGNETICO - TENUTA 50Kg**

Fermo elettromagnetico dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco manuale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24Vcc. Forza di tenuta di 50 Kg.

110,00 EU



UTKFM10

**UTKFM10**

**FERMO ELETTROMAGNETICO - TENUTA 100Kg**

Fermo elettromagnetico dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco manuale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24Vcc. Forza di tenuta di 100 Kg.

158,00 EU



UTKFZ05C

**UTKFZ05C**

**FERMO ELETTROMAGNETICO CON TUBO DISTANZIALE FINO A 150mm**

Fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco manuale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24Vcc. Forza di tenuta di 50 Kg. Tubo distanziale regolabile fino a 150 mm.

176,00 EU



UTKFZ05L

**UTKFZ05L**

**FERMO ELETTROMAGNETICO CON TUBO DISTANZIALE FINO A 330mm**

Fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Pulsante per sblocco manuale. Protetto contro le inversioni di polarità. Tensione di funzionamento 24Vcc. Forza di tenuta di 50 Kg. Tubo distanziale regolabile fino a 330 mm.

196,00 EU



UTKFSZ15

**UTKFSZ15**

**STAFFA ANGOLARE**

Staffa angolare per fermi elettromagnetici con lunghezza di 150mm.

112,00 EU



UTKFSZ30

**UTKFSZ30**

**STAFFA ANGOLARE**

Staffa angolare per fermi elettromagnetici con lunghezza di 300mm.

132,00 EU



## ELETTROMAGNETI

UTKFS05

**UTKFS05**

**STAFFA A PAVIMENTO**

Staffa a pavimento per fermi elettromagnetici.

**76,00 EU**



UTKFC10

**UTKFC10**

**COPERTURA PER UTKFM10**

Copertura per elettromagnete UTKFM10

**42,40 EU**



UTKFC05

**UTKFC05**

**COPERTURA PER UTKFM05**

Copertura per elettromagnete UTKFM05

**35,40 EU**



UTKEM50B

**UTKEM50B**

**FERMO ELETTROMAGNETICO - TENUTA 500Kg**

Fermo elettromagnetico da 500Kg.

**815,00 EU**



960120

**960120**

**ELETTROMAGNETE DA 50KG/400 N**

Fermo elettromagnetico dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Forza di tenuta di 50 Kg. Grado di protezione IP 54.

**110,00 EU**



960119

**960119**

**ELETTROMAGNETE DA 100KG/800 N**

Fermo elettromagnetico dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Forza di tenuta di 100 Kg. Grado di protezione IP 54.

**158,00 EU**



960121

**960121**

**ELETTROMAGNETE DA 50KG/400 N REGOLABILE 150 e 175mm**

Fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Forza di tenuta di 50 Kg. Tubo distanziale regolabile tra 150 e 175mm.

**176,00 EU**



960122

**960122**

**ELETTROMAGNETE DA 50KG/400 N REGOLABILE 300 e 325mm.**

Fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Forza di tenuta di 50 Kg. Tubo distanziale regolabile tra 300 e 325mm.

**196,00 EU**



960130

**960130**

**ELETTROMAGNETE DA 50KG/400 N REGOLABILE 450 e 475mm**

Fermo elettromagnetico con tubo distanziale e testa girevole dotato di piastra di ancoraggio con regolazione angolare. Forza di tenuta di 50 Kg. Tubo distanziale regolabile tra 450 e 475mm.

**212,00 EU**



## ELETTROMAGNETI

960127

**960127**

112,00 EU



**STAFFA**

Staffa angolare per fermi elettromagnetici con lunghezza di 150mm.

960128

**960128**

132,00 EU



**STAFFA**

Staffa angolare per fermi elettromagnetici con lunghezza di 300mm.

960129

**960129**

76,00 EU



**STAFFA**

Staffa a pavimento per fermi elettromagnetici.



### AM-8100

### AM-8100

#### SISTEMA INDIRIZZABILE A 1 LOOP

**3.667,00 EU**

Sistema indirizzabile a 1 loop con protocollo Advanced e CLIP con display 7" Touch a colori. Fino a 159 sensori a 159 moduli sul loop. Alimentatore interno da 5,5 A. Dimensioni: 369,8 mm(A) x 445,70 mm(L) x 111 mm(P). Peso: 3 Kg circa (senza batterie). Certificata in conformità alla normativa EN 54-2, EN 54-4, EN 54-13. Batterie 2x12V 17Ah non incluse.



### E-SIB

### E-SIB

#### CHIAVE DI ABILITAZIONE

**519,00 EU**

Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione Rete CAN-BUS (AM-8200N) e CLSS.



### E-SIB-S

### E-SIB-S

#### CHIAVE DI ABILITAZIONE

**1.034,00 EU**

Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione Rete CAN-BUS (AM-8200), CLSS e sistemi di supervisione WIN-FIRE, EURONET e di terze parti mediante librerie SDK



### E-SIB-M

### E-SIB-M

#### CHIAVE DI ABILITAZIONE

**1.286,00 EU**

Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione Rete CAN-BUS (AM-8200N), CLSS e sistemi di supervisione con protocollo MOD-BUS.



### AM-82N-TOP

### AM-82N-TOP

#### TELAIO METALLICO PER LA CENTRALE AM-8200N

**380,00 EU**

Telaio metallico per l'installazione fissa dei cavi a parete e rimozione semplificata della centrale AM-8200N. Completo di copertura rimovibile in plastica esteticamente compatibile con la centrale. Dimensioni: 61,2 mm(A) x 445,70 mm(L) x 111 mm(P).



### AM-8200N

### AM-8200N

#### SISTEMA INDIRIZZABILE DA 2 A 64 LOOP

**5.045,00 EU**

Sistema indirizzabile da 2 a 64 loop in rete Can-Bus, con protocollo Advanced e CLIP con display 7" Touch a colori. Fino a 159 sensori a 159 moduli sul loop. Possibilità di configurazione loop anche in modalità solo CLIP (99+99). Corrente disponibile sul loop pari a 750mA. Certificata in conformità alla normativa EN 54-2, EN 54-4 e certificazione di sistema EN54-13. Batterie 2x12V 17Ah non incluse.



### LIB-8200N

### LIB-8200N

#### SCHEDA D'AMPLIAMENTO

**3.132,00 EU**

Scheda di ampliamento di ulteriori 2 Loop Advanced/CLIP. Fino a 159 sensori + 159 Moduli per loop per un totale moduli tra i due loop di 700 indirizzi tra fisici e sub-address



### AM-LCD

### AM-LCD

#### TERMINALE CON DISPLAY LCD 7"

**1.672,00 EU**

Terminale di ripetizione di box con display LCD 7" Touch a colori. Cabinet da parete. Alimentazione esterna 24V nominali.



## CENTRALI ADVANCED

E-SIB

**E-SIB**

**CHIAVE DI ABILITAZIONE**

Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione Rete CAN-BUS (AM-8200N) e CLSS.

**519,00 EU**



E-SIB-S

**E-SIB-S**

**CHIAVE DI ABILITAZIONE**

Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione Rete CAN-BUS (AM-8200), CLSS e sistemi di supervisione WIN-FIRE, EURONET e di terze parti mediante librerie SDK

**1.034,00 EU**



E-SIB-M

**E-SIB-M**

**CHIAVE DI ABILITAZIONE**

Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione Rete CAN-BUS (AM-8200N), CLSS e sistemi di supervisione con protocollo MOD-BUS.

**1.286,00 EU**



AM-82N-TOP

**AM-82N-TOP**

**TELAIO METALLICO PER LA CENTRALE AM-8100**

Telaio metallico per l'installazione fissa dei cavi a parete e rimozione semplificata della centrale AM-8100. Completo di copertura rimovibile in plastica esteticamente compatibile con la centrale. Dimensioni: 61,2 mm(A) x 445,70 mm(L) x 111 mm(P).

**380,00 EU**



PK-8X00

**PK-8X00**

**PC-TOOL DI PROGRAMMAZIONE**

Strumento software di configurazione sistema per Windows 64 bit scaricabile da WEB.

**A richiesta**



AM82-BST-C

**AM82-BST-C**

**SCHEDA DI AMPLIFICAZIONE**

Scheda di amplificazione e ripetizione del segnale Can-Bus della rete AM-8200 con uscite optoisolate. Utilizzabile per raddoppiare la distanza tra due nodi di rete.

**642,00 EU**



## CENTRALI

HOP-131-206

**HOP-131-206**

**NEW**

**CENTRALE RIVELAZIONE INCENDIO INDIRIZZATA IN CONTENITORE E10**

Centrale di rivelazione e allarme incendio analogica indirizzata, in contenitore E10. Struttura modulare a 6 slot (esp. a 10), equipaggiata con modulo CPU, modulo Gestione Batterie e modulo a 2 linee Loop da 159 sensori più 159 moduli. Espandibile a 4 Loop con ulteriore modulo a 2 linee Loop. Gestione di dispositivi indirizzati e rivelatori Self-Test. Omologazione EN54-2:1997 + EN54-4:1997 + A1:2002 e A2:2006 e EN54-13.

**3.818,00 EU**



HOP-134-412

**HOP-134-412**

**NEW**

**CENTRALE RIVELAZIONE INCENDIO INDIRIZZATA IN CONTENITORE E15**

Centrale di rivelazione e allarme incendio analogica indirizzata, in contenitore E15. Struttura modulare a 12 slot (esp. a 14), equipaggiata con modulo CPU, modulo Gestione Batterie e modulo a 2 linee Loop da 159 sensori più 159 moduli. Espandibile a 8 Loop con ulteriori moduli a 2 linee Loop. Gestione di dispositivi indirizzati e rivelatori Self-Test. Omologazione EN54-2:1997 + EN54-4:1997 + A1:2002 e A2:2006 e EN54-13.

**5.690,00 EU**



## CENTRALI

HOA-335-043

HOA-335-043

NEW

**PANNELLO REMOTO PER CENTRALI INSPIRE**

1.960,00 EU

Pannello remoto di ripetizione per centrali Inspire E10 e Inspire E15. Display LCD 4,3" touchscreen resistivo retro illuminato. Consente il riconoscimento dell'allarme la tacitazione uscite ed il ripristino degli allarmi.

HOP-931-1IT

HOP-931-1IT

NEW

**LICENZA BASE - ITALIA**

2.527,04 EU

Licenza Base Italia, per l'attivazione della CPU con tutte le funzionalità previste dalla normativa locale. Completa di Lingua di sistema in Italiano o in Inglese, selezionabile in configurazione.

HOP-433-100

HOP-433-100

NEW

**MODULO 2 LOOP ADVANCED/CLIP**

2.271,00 EU

Modulo 2 Loop Advanced/Clip ad innesto rapido, occupa una slot di centrale. Dotato di contenitore plastico di protezione. Supporta 2 loop da 159 Rilevatori indirizzati e Self-Test più 159 moduli indirizzati quali pulsanti, dispositivi ingresso/uscita e dispositivi di allarme. Gestisce fino a 512 rivelatori d'incendio e/o pulsanti manuali in conformità alla norma EN54-2.

HOP-933-100

HOP-933-100

NEW

**LICENZA 1 LOOP CLIP**

699,00 EU

Licenza 1 Loop CLIP, per la conversione di un singolo loop in retrocompatibilità e la gestione di 99 rivelatori e 99 moduli in protocollo Clip.

HOP-631-100

HOP-631-100

NEW

**MODULO INTERFACCIA DI RETE**

1.318,00 EU

Modulo Interfaccia di Rete ad innesto rapido, occupa una slot di centrale. Dotato di contenitore plastico di protezione, due porte seriali isolate RS-485, per connessione in rame fino a 500mt tra due centrali, accetta fino a due convertitori di rete in fibra multimodale (esclusi). Consente qualsiasi combinazione di RS-485/fibra ottica.

HOP-608-200

HOP-608-200

NEW

**CONVERTITORE DI RETE PER FIBRA OTTICA MULTIMODALE**

1.798,00 EU

Convertitore di rete per fibra ottica multimodale, fino a 1.500 mt tra due centrali. Dotato di due connettori fibra ST, per comunicazione Tx e Rx, installazione ad innesto nel Modulo Interfaccia di Rete di centrale.

HOP-405-100

HOP-405-100

NEW

**MODULO USCITE SERIALI**

677,00 EU

Modulo Uscite Seriali ad innesto rapido, occupa una slot di centrale. Dotato di contenitore plastico di protezione. Fornisce una porta RS485 e una porta RS232 / RS485 configurabile per la comunicazione con apparecchiature esterne.

HOP-935-100

HOP-935-100

NEW

**LICENZA TTP - TERZE PARTI**

659,00 EU

Licenza TTP Third Parts Protocol, per la connessione tramite sistemi di supervisione Terze parti, tramite la porta seriale di centrale.

HOP-404-100

HOP-404-100

NEW

**MODULO TERMINALI IN/OUT**

959,00 EU

Modulo Terminali In/Out ad innesto rapido, occupa una slot di centrale. Dotato di contenitore plastico di protezione, 4 canali di ingresso o uscita configurabili.



## CENTRALI

HOP-202-102 **HOP-202-102** **NEW**

**ESPANSIONE 2 SLOT**

301,00 EU



Espansione 2 Slot, completa di morsetti di cablaggio universali, per supportare tutti i moduli disponibili.

HOP-238-110 **HOP-238-110** **NEW**

**KIT MONTAGGIO PER PANNELLO E10**

573,00 EU



Kit di montaggio a semi-incasso per pannello E10. Dimensioni di incasso 437 mm (altezza), 462 mm (larghezza).

HOP-238-115 **HOP-238-115** **NEW**

**KIT MONTAGGIO PER PANNELLO E15**

700,00 EU



Kit di montaggio a semi-incasso per pannello E15. Dimensioni di incasso 660 mm (altezza), 462 mm (larghezza).

HOP-208-111 **HOP-208-111** **NEW**

**KIT MONTAGGIO PER ARMADIO RACK**

573,00 EU



Kit di montaggio per armadio rack 19".

HOP-402-100 **HOP-402-100** **NEW**

**MODULO GESTIONE BATTERIE**

571,00 EU

Modulo Gestione Batterie ad innesto rapido, occupa una slot di centrale. Dotato di contenitore plastico di protezione.



HOP-431-100 **HOP-431-100** **NEW**

**MODULO CPU**

1.157,00 EU

Modulo CPU ad innesto rapido, occupa una slot di centrale. Dotato di contenitore plastico di protezione.



HOP-501-240 **HOP-501-240** **NEW**

**ALIMENTATORE 240W**

395,00 EU



Alimentatore 240W

HOP-501-480 **HOP-501-480** **NEW**

**ALIMENTATORE 480W**

1.014,00 EU



Alimentatore 480W

AM1000CL **AM1000CL**

**CENTRALE INDIRIZZATA A 1 LOOP CLIP**

3.221,00 EU



Centrale indirizzata di rivelazione a 1 loop CLIP. La linea permette il collegamento di 99 rivelatori e 99 moduli. Uscita sirena controllata, uscite relè per allarme generale e guasto. Due uscite seriali per il collegamento dei terminali remoti e la comunicazione verso Cloud (CLSS) con l'aggiunta della chiave di abilitazione protocolli E-SIB Certificata in conformità alla normativa EN 54-2, EN 54-4 e Certificazione di Sistema EN 54-13. Ricarica di due batterie a 2x7 Ah oppure 2x12 Ah. Dimensioni: 365mm x 266mm x 145mm.



## CENTRALI

AM2000CL

**AM2000CL**

**CENTRALE INDIRIZZATA A 2 LOOP CLIP**

**4.674,00 EU**



Centrale indirizzata di rivelazione a 2 loop CLIP. Ciascuna linea permette il collegamento di 99 rivelatori e 99 moduli. Due uscite seriali per il collegamento dei terminali remoti e la comunicazione verso Cloud (CLSS) con l'aggiunta della chiave di abilitazione protocolli E-SIB. Certificata in conformità alla normativa EN 54-2, EN 54-4 e Certificazione di Sistema EN 54-13. Dimensioni: 483mm x 266mm x 111mm

AM6000CL

**AM6000CL**

**CENTRALE INDIRIZZATA 4 LOOP ESPANDIBILE A 8 LOOP CLIP**

**7.390,00 EU**



Centrale rivelazione incendio a microprocessore per dispositivi analogici singolarmente indirizzati, dotata di 4 loop ampliabili fino a 8. Ogni loop permette il collegamento di 99 rivelatori e 99 moduli ingresso/uscita. Certificata in conformità alla normativa EN 54-2, EN 54-4 e Certificazione di Sistema EN 54-13

AM-LCD

**AM-LCD**

**TERMINALE CON DISPLAY LCD 7"**

**1.672,00 EU**



Terminale di ripetizione di box con display LCD 7" Touch a colori. Cabinet da parete. Alimentazione esterna 24V nominali.

LIB-AMCL

**LIB-AMCL**

**SCHEDA AGGIUNTIVA PER AM6000CL**

**2.609,00 EU**



Scheda aggiuntiva da 2 loop per AM6000CL.

E-SIB

**E-SIB**

**CHIAVE DI ABILITAZIONE**

**519,00 EU**



Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione CLSS.

E-SIB-S

**E-SIB-S**

**CHIAVE DI ABILITAZIONE**

**1.034,00 EU**



Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione CLSS e sistemi di supervisione WIN-FIRE, EURONET e di terze parti mediante librerie SDK

E-SIB-M

**E-SIB-M**

**CHIAVE DI ABILITAZIONE**

**1.286,00 EU**



Chiave di abilitazione protocolli per la comunicazione CLSS e sistemi di supervisione con protocollo MOD-BUS.

## ACCESSORI PER CENTRALI

AM82-CL

**AM82-CL**

**TOOL DI CONVERSIONE**

**A richiesta**



Tool di conversione delle programmazioni delle centrali AM-CL e AM-ADV, il tool AM82-CL permette di convertire con un semplice click del mouse le programmazioni tra i vari modelli di centrali incendio AM nuove e precedenti (in caso di cambio modello non è necessario riscrivere la programmazione)



## ACCESSORI PER CENTRALI

### AM1246K-PLUS

### AM1246K-PLUS

#### SOFTWARE

1.677,00 EU



AM1246K-PLUS è un applicativo rapido e intuitivo che tramite Excel permette di programmare le centrali incendio Notifier della serie AM. E' possibile convertire le programmazioni tra i vari modelli di centrali incendio AM, la generazione di report di programmazione professionali e completi, l'integrazione con i programmi di supervisione Monitor 2.5 (solo con office 32bit) Compatibile con sistemi operativi fino a windows 10 e con office 365.

### PANELVIEW

### PANELVIEW

#### SOFTWARE DI GESTIONE E MANUTENZIONE CENTRALI AM

3.042,00 EU



PanelView è un applicativo che permette di effettuare operazioni di controllo, gestione e manutenzione di centrali incendio Notifier della serie AM tramite collegamento seriale o TCPIP alla scheda Sib600/Sib600OEM.

### PK-AMCL

### PK-AMCL

#### SOFTWARE DI CONFIGURAZIONE

A richiesta



Strumento software di configurazione sistema per Windows 64 bit scaricabile da WEB.

## RIVELATORI E BASI

### NFSTI-OPT

### NFSTI-OPT

#### RIVELATORE OTTICO CON DISPOSITIVO SELF-TEST

190,00 EU



Rivelatore ottico indirizzato di colore bianco, con dispositivo integrato di Self-Test. La funzionalità Self-Test può essere gestita tramite CLSS App durante le fasi di manutenzione del rivelatore. Certificato CPR in accordo alla normativa EN 54 parte 7 e 17. **NECESSITA DI B501AP**

### NFSTI-THE

### NFSTI-THE

#### RIVELATORE TERMICO CON DISPOSITIVO SELF-TEST

188,00 EU



Rivelatore termico indirizzato, con dispositivo di Self-Test. Costituito da un doppio termistore. Intervento programmabile come termovelocimetrico (10°C al minuto od al raggiungimento di 58°C) o a soglia fissa 58/78°C. La funzionalità Self-Test può essere gestita tramite CLSS App durante le fasi di manutenzione del rivelatore. Certificato CPR in accordo alle Normative EN 54 parte 5 e 17. **NECESSITA DI B501AP.**

### NFSTI-SMT2

### NFSTI-SMT2

#### RIVELATORE OTTICO E TERMOVELOCIMETRICO CON DISPOSITIVO SELF-TEST

241,00 EU



Rivelatore combinato ottico e termovelocimetrico indirizzato, con dispositivo di Self-Test. Costituito da una camera ottica sensibile alla diffusione della luce e da un termistore sensibile al calore. La funzionalità Self-Test può essere gestita tramite CLSS App durante le fasi di manutenzione del rivelatore. Certificato CPR in accordo alle normative EN 54 parti 5, 7 e 17. **NECESSITA DI B501AP**



## RIVELATORI E BASI

## NFXI-OPT

## NFXI-OPT

## RIVELATORE OTTICO

Rivelatore ottico indirizzabile di colore bianco senza base.

182,00 EU



## NFXI-OPT-BK

## NFXI-OPT-BK

## RIVELATORE OTTICO

Rivelatore ottico indirizzabile di colore Nero RAL 9005 e finitura lucida. Ordinabile solo in lotti da 10pz. Prezzo indicato per singolo pezzo.

275,00 EU



## NFXI-SMT2

## NFXI-SMT2

## RIVELATORE OTTICO - TERMOVELOCIMETRICO

Rivelatore combinato ottico e termovelocimetrico indirizzabile costituito da una camera ottica sensibile alla diffusione della luce e da un termistore sensibile al calore.

198,00 EU



## NFXI-TDIFF

## NFXI-TDIFF

## RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO

Rivelatore termovelocimetrico indirizzabile costituito da un doppio termistore.

133,00 EU



## NFXI-TFIX58

## NFXI-TFIX58

## RIVELATORE TERMICO CON INTERVENTO A 58°

Rivelatore termico di massima temperatura indirizzabile costituito da un termistore.

140,00 EU



## NFXI-TFIX78

## NFXI-TFIX78

## RIVELATORE TERMICO CON INTERVENTO A 78°

Rivelatore termico di massima temperatura indirizzabile costituito da un termistore.

140,00 EU



## NFXI-SMT3

## NFXI-SMT3

## RIVELATORE OTTICO - CALORE - IR

Rivelatore indirizzabile a tripla tecnologia di rivelazione: ottico di fumo, di calore e IR.

339,00 EU



## 72051EI

## 72051EI

## RIVELATORE AD ALTA SENSIBILITA'

Il rivelatore ad alta sensibilità 72051EI è un sensore di fumo intelligente con protocollo avanzato, che fornisce un'elevata sensibilità al fuoco, rilevando le prime particelle della combustione. Questo risultato è ottenuto combinando una camera ottica brevettata con diodo LED IR ad alta potenza e precisione, abbinata ad un ricevitore ad alto guadagno IR, migliorando la sensibilità del dispositivo.

986,00 EU



### NFXI-VIEW

### NFXI-VIEW

**RIVELATORE AD ALTA SENSIBILITA' - COMPATIBILE SOLO CON INSPIRE**

**822,00 EU**



Rivelatore di fumo ad alta sensibilità, intelligente con protocollo avanzato, che fornisce un'elevata sensibilità al fuoco, rilevando le prime particelle della combustione. **COMPATIBILE SOLO CON CENTRALE INSPIRE**

### B501AP

### B501AP

**BASI E ACCESSORI PER RIVELATORI**

**18,70 EU**



Base standard di colore bianco per rivelatori indirizzabili.

### B501AP-BK

### B501AP-BK

**BASE PER NFXI-OPT-BK**

**29,40 EU**



Base standard per rivelatori indirizzabili NFXI-OPT-BK di colore nero lucido. Ordinabile solo in lotti da 10pz. Prezzo indicato per singolo pezzo.

### WB-1AP

### WB-1AP

**PROTEZIONE PER SENSORI IP 43**

**56,00 EU**



Cappuccio di protezione antiacqua per basi serie 500 grazie al quale il sensore ottico raggiunge il grado di protezione IP43. Di colore bianco.

### SMK400EAP

### SMK400EAP

**ANELLO ADATTATORE PER BASI**

**18,30 EU**



Anello adattatore di colore bianco per basi serie 501. Utile per installazione a soffitto del sensore con predisposizione di ingressi laterali per passaggio tubi di diametro 20mm massimo. Dimensioni: altezza 34,5 e diametro 103,5 mm.

### RMK400AP

### RMK400AP

**ANELLO ADATTATORE DA INCASSO**

**22,50 EU**



Anello adattatore per montaggio ad incasso. Utile per l'installazione del sensore a soffitto. Dimensioni: diametro interno 103mm, diametro esterno 143,5mm.

### SFT2000

### SFT2000

**ADATTATORE**

**66,00 EU**



Adattatore per montaggio base su controsoffitti. Colore bianco. Prezzo a confezione, vendita in confezione da 10 pezzi.

### INDICATOR

### INDICATOR

**RIPETITORE OTTICO PER SENSORI**

**29,70 EU**



Ripetitore ottico d'allarme a led per rivelatori con lente di colore rosso. Tensione di funzionamento di 3,7Vcc. Assorbimento in allarme di 9,5 mA. Dimensioni: 70mm x 35mm x 23mm.



## RIVELATORI E BASI

INDIC-PAV

**INDIC-PAV**

**RIPETITORE OTTICO DA PAVIMENTO**

**32,50 EU**

Ripetitore ottico ad incasso per pavimenti flottanti per rivelatori. Calpestabile. Custodia trasparente.



INDIC-INC

**INDIC-INC**

**RIPETITORE OTTICO DA CONTROSOFFITTO**

**31,20 EU**

Ripetitore ottico d'allarme da incasso per rivelatori, per controsoffitti. Tensione di funzionamento di 24Vcc. Assorbimento in allarme di 9mA a 24Vcc.



F-ROND

**F-ROND**

**ACCESSORIO PER INDIC-INC**

**4,40 EU**

Rondella in policarbonato ABS bicolore bianco/argento per ripetitore ottico INDIC-INC.



## SICUREZZA INTRINSECA

IDX-751 AE

**IDX-751 AE**

**RIVELATORE A SICUREZZA INTRINSECA**

**768,00 EU**

Il rivelatore ottico indirizzato a sicurezza intrinseca è costituito da una camera ottica sensibile al fumo. Installabile a valle IMX-1E e barriera Z972.



B501AP

**B501AP**

**BASI E ACCESSORI PER RIVELATORI**

**18,70 EU**

Base standard di colore bianco per rivelatori indirizzabili.



IMX-1E

**IMX-1E**

**MODULO PER RIVELATORI A SICUREZZA INTRINSECA**

**761,00 EU**

Modulo d'ingresso per rivelatori e pulsanti a sicurezza intrinseca utilizzabile con centrali indirizzate.



Z972

**Z972**

**BARRIERA PER RIVELATORI A SICUREZZA INTRINSECA**

**717,00 EU**

Barriera a sicurezza intrinseca da utilizzare, con modulo IMX-1E, per rivelatori indirizzati e pulsanti a sicurezza intrinseca in zone classificate a rischio d'esplosività.



Y72221-L4









**Y72221-L4**

**BARRIERA A SICUREZZA INTRINSECA CON MODULO**

**1.511,00 EU**

Barriera a sicurezza intrinseca da utilizzare, con modulo IMX-1, per rivelatori indirizzati a sicurezza intrinseca IDX-751AE in zone classificate a rischio d'esplosività.



DST1.5	<b>DST1.5</b>	
<b>ACCESSORI PER CAMERA DI ANALISI</b>	<b>25,60 EU</b>	
Tubo di campionamento 0,3-0,6m per DNRE e D2E.		
DST3	<b>DST3</b>	
<b>ACCESSORI PER CAMERA DI ANALISI</b>	<b>32,50 EU</b>	
Tubo di campionamento 0,6-1,2m per DNRE e D2E.		
DNRE	<b>DNRE</b>	
<b>RIVELATORE PER CONDOTTE</b>	<b>360,00 EU</b>	
Il sistema indirizzato di rivelazione per condotte DNRE campiona le correnti d'aria circolanti nelle condotte per rivelare l'eventuale presenza di particelle di fumo provenienti da un incendio, sensore di fumo da ordinare a parte. Non comprende tubo di campionamento, ordinabile a parte, DST1.5 o DST3.		
DNRE-HS	<b>DNRE-HS</b>	
<b>RIVELATORE PER CONDOTTE - SERIE HS</b>	<b>369,00 EU</b>	
Sistema indirizzato di rivelazione per condotte DNRE campiona le correnti d'aria circolanti nelle condotte per rivelare l'eventuale presenza di particelle di fumo provenienti da un incendio. Il sistema soddisfa tutti i requisiti per la rilevazione incendi con velocità del flusso d'aria da 0,5 m/s a 20 m/s. <b>Non comprende tubo di campionamento (ST2-HS, ST5-HS, ST)-HS, Rivelatore (72051E) e Base (B501AP) da ordinare a parte.</b>		
ST2-HS	<b>ST2-HS</b>	
<b>TUBO CAMPIONAMENTO - max 0,6m</b>	<b>72,00 EU</b>	
Tubo di campionamento con lunghezza max di 0,6 Mt		
ST5-HS	<b>ST5-HS</b>	
<b>TUBO CAMPIONAMENTO - max 1.5m</b>	<b>142,00 EU</b>	
Tubo di campionamento con lunghezza max di 1,5 Mt		
ST-EXTENDER-HS	<b>ST-EXTENDER-HS</b>	
<b>TUBO DI ESTENSIONE - max 1m</b>	<b>120,00 EU</b>	
Tubo di estensione da 1m per tubi ST2-HS e ST5-HS		
DNRE-HS-COVER	<b>DNRE-HS-COVER</b>	
<b>CONTENITORE PER INSTALLAZIONI ESTERNE</b>	<b>849,00 EU</b>	
Contenitore stagno per installazione all'esterno o in ambienti con presenza di condensa.		



## RIVELATORI SPECIALI - CONDOTTE

**DNRE-HS-MB**

**DNRE-HS-MB**

**STAFFA DI MONTAGGIO**

DNRE-HS-MB Staffa di montaggio per condotte circolari.

**114,00 EU**



## RIVELATORI SPECIALI - LINEARI

**NFXI-OSI-RIE**

**NFXI-OSI-RIE**

**RIVELATORE LINEARE DI FUMO INDIRIZZATO**

Rivelatore lineare di fumo indirizzato, composto da un'unica unità ottica (TRX) e da un riflettore (compreso). Campo di protezione compreso tra 5 e 100m con campo operativo di 12°. Certificato CPR in accordo alla normativa EN54-12.

**1.711,00 EU**



**NFXI-BEAM-40-E**

**NFXI-BEAM-40-E**

**RIVELATORE LINEARE INDIRIZZABILE 5-40m**

Rivelatore lineare di fumo indirizzato, costituito da un'unica unità ottica (TRX) e da un riflettore da porre sul lato opposto. La distanza operativa è compresa tra 5 e 40 metri. Grado di protezione IP 54.

**1.420,00 EU**



**NFXI-BEAM-E**

**NFXI-BEAM-E**

**RIVELATORE LINEARE INDIRIZZABILE 5-75m**

Rivelatore lineare di fumo indirizzato, costituito da un'unica unità ottica (TRX) e da due riflettori da porsi sul lato opposto. La distanza operativa è compresa tra 5 e 75 metri, può arrivare sino a 100 metri con speciale riflettore 6500-LRK. Grado di protezione IP 54.

**1.526,00 EU**



**NFXI-BEAM-TE**

**NFXI-BEAM-TE**

**RIVELATORE LINEARE INDIRIZZABILE 5-75m CON TEST REMOTO**

Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unica unità ottica (TRX) e da un riflettore da porsi sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 5 e 75 metri oppure sino a 100 con speciale riflettore e test remoto 6500-LRK. Grado di protezione IP 54.

**2.290,00 EU**



**6500-LRK**

**6500-LRK**

**RIFLETTORE**

Riflettore a lungo raggio 70-100m.

**420,00 EU**



**6500-MMK**

**6500-MMK**

**SUPPORTO GIREVOLE**

Supporto di montaggio girevole per rivelatori lineari serie 6500 e NFXI-BEAM. Richiede supporto di montaggio BEAM-SMK.

**400,00 EU**



**6500-SMK**

**6500-SMK**

**SUPPORTO DI MONTAGGIO**

Supporto di montaggio per rivelatori lineari serie 6500 e NFXI-BEAM. Necessario per il montaggio dello snodo 6500-MMK. Da prevedere solo per Tx/Rx.

**72,00 EU**



## RIVELATORI SPECIALI - LINEARI

RTS151 KEY

**RTS151 KEY**

**CHIAVE REMOTA**

Chiave remota per Test sensori NFXI-BEAM.

**335,00 EU**



## PULSANTI MANUALI

M5A-RP02SG-N026-01 **M5A-RP02SG-N026-01**

**PULSANTE MANUALE INDIRIZZABILI**

Vecchio codice:M700KACI-SG - Pulsante manuale indirizzato a rottura vetro, da interno. Completo di scatola di montaggio. Installazione a vista e possibilità d'incasso. EN54-11, EN54-17.

**163,00 EU**



M5A-RP02FF-N026-01 **M5A-RP02FF-N026-01**

**PULSANTE MANUALE INDIRIZZATO A MEMBRANA RIARMABILE**

Pulsante manuale indirizzato di colore rosso a membrana riarmabile, da interno. Installazione a vista e possibilità d'incasso. Chiave di test. Morsettiera plug-and-play che ne facilita il cablaggio. Provvisto di led rosso per la segnalazione locale di allarme. Indirizzamento a mezzo di selettori rotativi e con doppio isolatore per protezione della linea di comunicazione. Per installazione a muro è necessario MUS013W.

**140,00 EU**



W5A-RP02SG-N026-01 **W5A-RP02SG-N026-01**

**PULSANTE MANUALE INDIRIZZABILI**

Vecchio codice:M700WCP-R//SG - Pulsante manuale indirizzato a rottura vetro da esterno IP67. Completo di scatola di montaggio. Installazione a vista e possibilità d'incasso. EN54-11, EN54-17.

**496,00 EU**



SUS758

**SUS758**

**VETRINI**

Confezione di 10 vetrini con scritte neutre per pulsanti manuali serie M5A e W5A.

**41,20 EU**



PS210

**PS210**

**MEMBRANA**

Membrana resettabile per pulsanti manuali serie M5A e W5A.

**4,40 EU**



PS200

**PS200**

**COPERTURA PLASTICA**

Copertura plastica per pulsanti manuali serie M5A.

**10,20 EU**



M700K-503/5

**M700K-503/5**

**CORNICE**

Cornice e adattatore che permettono il montaggio ad incasso dei pulsanti serie M5A su scatole 503. Confezione da 5 pz e una livella a bolla.

**67,00 EU**



## PULSANTI MANUALI

MUP159W

**MUP159W**

**SUPPORTO DI MONTAGGIO ROSSO (RICAMBIO)**

**343,00 EU**

Confezione da 50 Pezzi di SR1T, il box di montaggio per pulsanti M3A e M5A, prevede n°1 terminale a vite per fissaggio cavi. PREZZO A CONFEZIONE.



SC070

**SC070**

**ACCESSORI PULSANTI MANUALI INDIRIZZABILI**

**15,70 EU**

Confezione 10 chiavette plastica per test. Adatta a tutti i modelli di pulsanti manuali serie M5A e W5A.



P700N

**P700N**

**PULSANTE INDIRIZZATO**

**190,00 EU**

Pulsante manuale indirizzato a rottura vetro con isolatore completo di chiave di test. Grado di protezione: IP30.



ACI153

**ACI153**

**CHIAVETTE**

**32,50 EU**

Confezione 10 chiavette plastica per test. Adatta solo a P700/P700N



VP700N

**VP700N**

**VETRINI P700**

**80,00 EU**

Confezione 10 Pz.



MUS013W

**MUS013W**

**SUPPORTO DI MONTAGGIO ROSSO (RICAMBIO)**

**14,00 EU**

Box di montaggio per pulsanti M3A e M5A, prevede n°2 terminale a vite per fissaggio cavi. PREZZO UNITARIO



## MODULI

M710E-CZ

**M710E-CZ**

**MODULO 1 INGRESSO SENSORI CONVENZIONALI**

**344,00 EU**

Modulo d'ingresso con isolatore per il collegamento di rivelatori convenzionali con le centrali indirizzate.



M710E-CZR

**M710E-CZR**

**MODULO 1 INGRESSO SICUREZZA INTRINSECA**

**353,00 EU**

Modulo d'ingresso (adatto per sicurezza intrinseca) per rivelatori e pulsanti convenzionali utilizzabili con centrali indirizzate.



## MODULI

M701E

**M701E**

**MODULO 1 USCITA**

Modulo di uscita utilizzabile con centrali analogiche indirizzate. L'uscita può essere controllata o con contatto in scambio libero da potenziale. Il modulo viene indirizzato per mezzo di selettori rotanti con numerazione da 01 a 159.

**147,00 EU**



M710E

**M710E**

**MODULO 1 INGRESSO**

Modulo d'ingresso utilizzabile con centrali analogiche indirizzate. L'ingresso controllato sarà su linea sorvegliata. Il modulo viene indirizzato per mezzo di selettori rotanti con numerazione da 01 a 159.

**132,00 EU**



M720E

**M720E**

**MODULO 2 INGRESSI**

Modulo a due ingressi utilizzabile con centrali analogiche indirizzate. Gli ingressi controllati saranno su linea sorvegliata. Il modulo, utilizzando due indirizzi consecutivi, viene indirizzato per mezzo di selettori rotanti con numerazione da 01 a 159.

**199,00 EU**



M721E

**M721E**

**MODULO 2 INGRESSI 1 USCITA**

Modulo a due ingressi ed una uscita utilizzabile con centrali analogiche indirizzate. Gli ingressi controllati saranno su linea sorvegliata. L'uscita ha un contatto in scambio libero da potenziale. Il modulo, utilizzando tre indirizzi consecutivi, viene indirizzato per mezzo di selettori rotanti con numerazione da 01 a 159.

**174,00 EU**



M700X

**M700X**

**MODULO D'ISOLAMENTO**

Modulo di isolamento compatibile con le centrali indirizzate serie AM.

**145,00 EU**



M701E-240

**M701E-240**

**MODULO USCITA CON CONTATTI NA e NC**

Modulo d'uscita utilizzabile con centrali analogiche indirizzate dotato di contatti NA e NC. Certificato CPR in conformità alla EN-54 parti 17 e 18. Il modulo dispone di attacco per barra DIN. Alimentazione 15-32Vcc.

**254,00 EU**



NFX-MM1M

**NFX-MM1M**

**Modulo d'ingresso miniaturizzato**

Modulo 1 ingresso miniaturizzato con isolatore.

**153,00 EU**



M200E-SMB

**M200E-SMB**

**INTERFACCE ANALOGICHE - SERIE 700**

Box per montaggio moduli serie 700.

**25,70 EU**



## MODULI

### M200E-DIN

### M200E-DIN

#### ACCESSORI PER MODULI SERIE 700

19,60 EU

Supporto per il montaggio dei moduli serie 700 su barre DIN. Prezzo unitario Confezione da 10 Pezzi. Vendibili a multipli di 10.



### M200E-PMB

### M200E-PMB

#### ACCESSORI PER MODULI SERIE 700

19,60 EU

Clip per montaggio a pannello per i moduli serie 700. Prezzo unitario Confezione da 10 Pezzi. Vendibili a multipli di 10.



### SMB6-V0

### SMB6-V0

#### SCATOLA A MONTAGGIO DA ESTERNO

213,00 EU

Scatola a montaggio da esterno per incorporare fino a sei moduli della serie M7xx o multimoduli. Costruito in ABS antistatico con caratteristiche ignifughe V0 color avorio con copertura trasparente per visualizzare i LED di stato e l'indirizzo dei moduli.



### MMX-10ME

### MMX-10ME

#### MODULO 10 INGRESSI

820,00 EU

Modulo a 10 ingressi. Ciascun ingresso può essere collegato su linea sorvegliata a due o a quattro conduttori. Compatibile con centrali sia CLIP che Advanced.



### CMX-10RME

### CMX-10RME

#### MODULO 10 USCITE

974,00 EU

Modulo a 10 uscite relè. Ciascuna uscita dispone di un contatto in scambio libero da potenziale. Compatibile con centrali sia CLIP che Advanced.



### MCX-55ME

### MCX-55ME

#### MODULO 5 INGRESSI 5 USCITE

845,00 EU

Modulo a 5 ingressi e 5 uscite. Ciascun ingresso può essere collegato su linea sorvegliata a due od a quattro conduttori.



### CMA11E-NI

### CMA11E-NI

#### MODULO 1 INGRESSO 1 USCITA

173,00 EU

Modulo ad 1 ingresso miniaturizzato ed 1 uscita. L'ingresso è controllato su linea sorvegliata. L'uscita può essere controllata o con contatto in scambio libero da potenziale. La scelta del tipo d'uscita si ottiene selezionando due dip-switch. Compatibile con centrali sia CLIP che Advanced.



### CMA22

### CMA22

#### MODULO 2 INGRESSI 2 USCITE

226,00 EU

Modulo indirizzabile 2 ingressi e 2 uscite compatibile con le centrali indirizzate. Compreso di scatola.



### PAN1-PLUS-ADV

### PAN1-PLUS-ADV

**PANNELLO OTTICO-ACUSTICO INDIRIZZATO - EN54-3 E EN54-23**

**370,00 EU**

Pannello ottico acustico indirizzato EN 54.3/23 Bianco opaco con FILM Rosso e scritta rossa. Funzionamento con protocollo CLIP e ADV



### WRA-PC-I02

### WRA-PC-I02

**SIRENA CON LAMPEGGIANTE - CORPO BIANCO, LED ROSSO**

**297,00 EU**

Sirena con lampeggiante con corpo bianco e led rosso indirizzata da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Potenza acustica massima di 97 dB a 1 metro con 32 diverse tonalità. Certificata EN54-3, EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.6-10.5, W-2.4-10.5)



### WRA-RC-I02

### WRA-RC-I02

**SIRENA CON LAMPEGGIANTE - CORPO ROSSO, LED ROSSO**

**312,00 EU**

Sirena con lampeggiante con corpo rosso e led rosso indirizzata da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Potenza acustica massima di 97 dB a 1 metro con 32 diverse tonalità. Certificata EN54-3, EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.6-10.5, W-2.4-10.5)



### WWA-PC-I02

### WWA-PC-I02

**SIRENA CON LAMPEGGIANTE - CORPO BIANCO, LED BIANCO**

**312,00 EU**

Sirena con lampeggiante con corpo bianco e led bianco indirizzata da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Potenza acustica massima di 97 dB a 1 metro con 32 diverse tonalità. Certificata EN54-3, EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.8-9, W-2.4-9)



### WWA-RC-I02

### WWA-RC-I02

**SIRENA CON LAMPEGGIANTE - CORPO ROSSO, LED BIANCO**

**312,00 EU**

Sirena con lampeggiante con corpo rosso e led bianco indirizzata da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Potenza acustica massima di 97 dB a 1 metro con 32 diverse tonalità. Certificata EN54-3, EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.8-9, W-2.4-9)



### WRL-RC-I02

### WRL-RC-I02

**LAMPEGGIANTE - CORPO ROSSO, LED ROSSO**

**204,00 EU**

Lampeggiante con corpo rosso e led rosso indirizzato da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Certificato EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.6-10.5, W-2.4-10.5)



### WRL-PC-I02

### WRL-PC-I02

**LAMPEGGIANTE - CORPO BIANCO, LED ROSSO**

**208,00 EU**

Lampeggiante con corpo bianco e led rosso indirizzato da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Certificato EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.6-10.5, W-2.4-10.5)



### WWL-PC-I02

### WWL-PC-I02

**LAMPEGGIANTE - CORPO BIANCO, LED BIANCO**

**204,00 EU**

Lampeggiante con corpo bianco e led bianco indirizzato da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Certificato EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.8-9, W-2.4-9)



## SEGNALATORI

## WWL-RC-I02

## WWL-RC-I02

## LAMPEGGIANTE - CORPO ROSSO, LED BIANCO

204,00 EU

Lampeggiante con corpo rosso e led bianco indirizzato da loop a mezzo di selettori rotativi con isolatore integrato. Certificato EN54-17 e EN54-23 W-CAT (W-3.8-9, W-2.4-9)



## WSS-PC-I02

## WSS-PC-I02

## SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO EN54-3/17/23 (OPEN CLASS)

278,00 EU

Sirena con lampeggiante indirizzabile. Corpo Bianco con LED rosso, con lente bianca e isolatore. Alimentato direttamente da loop. Richiede supporto di montaggio. Certificata CPR in conformità alla EN 54 parti 3, 17 e 23 (Open Class O-2.4-2).



## WSS-PR-I02

## WSS-PR-I02

## SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO

274,00 EU

Sirena con lampeggiante indirizzabile con isolatore. Alimentato direttamente da loop. Indirizzabile a mezzo di selettori rotanti. Potenza acustica di 97dB massimo a 1 metro con trentadue diverse tonalità e tre livelli sonori. Dotata di isolatore di corto circuito.



## WST-PC-I02

## WST-PC-I02

## SEGNALATORE OTTICO EN54-17/23 (OPEN CLASS)

179,00 EU

Lampeggiante indirizzabile con isolatore. Corpo Bianco con LED rosso, con lente trasparente. Alimentato direttamente da loop. Richiede supporto di montaggio. Certificata CPR in conformità alla EN 54 parti 17 e 23 (Open Class O-2.4-2).



## WST-PR-I02

## WST-PR-I02

## SEGNALATORE OTTICO

179,00 EU

Lampeggiante indirizzabile con isolatore. Alimentato direttamente da loop. Corpo Bianco, LED rosso, con lente Rossa. Alimentazione da loop 15-32Vcc. Corrente a riposo di 225 microA con isolatore e di 3,5mA massima in allarme.



## WSO-PR-I02

## WSO-PR-I02

## SEGNALATORE ACUSTICO EN 54-3

191,00 EU

Sirena indirizzabile alimentata dal loop con isolatore. Indirizzabile a mezzo di selettori rotanti. Potenza acustica di 97dB massimo a 1 metro con trentadue diverse tonalità e tre livelli sonori.



## BSO-PP-I02

## BSO-PP-I02

## BASE CON SIRENA INDIRIZZABILE BIANCA EN 54-3/17

201,00 EU

Base di colore bianco con sirena elettronica indirizzabile. Alimentata dal loop di comunicazione. Indirizzabile a mezzo di selettori rotanti. Potenza acustica di 97 dB massimo a 1 metro con trentadue diverse tonalità e tre livelli sonori.



## BRH-PC-I02

## BRH-PC-I02

## DISPOSITIVO PREMIUM CON SIRENA LAMPEGGIANTE

293,00 EU

Dispositivo premium con sirena lampeggiante indirizzabile integrata in una base rivelatore bianca con isolatore. È collegato e alimentato dal loop. Diverse modalità operative, alta potenza, bassa potenza e modalità classica. Uscita massima della sirena 95dB<sub>A</sub> +/-3dB @ 1m. Frequenza del flash stroboscopico: 0,5Hz. Ha 32 toni e 3 livelli di volume (alto, medio e basso) selezionabili tramite dip-switch. Permette l'installazione di qualsiasi rivelatore della serie NFXI.



## SEGNALATORI

### BRS-PC-I02

### BRS-PC-I02

#### SIRENA CON FLASH

267,00 EU



Sirena con flash indirizzabile integrata in una base rivelatore bianca con isolatore. È collegato e alimentato dal loop. Diverse modalità di funzionamento, alta potenza e modalità classica. Uscita massima della sirena 95dBA +/-3dB @ 1m. Frequenza del flash stroboscopico: 0,5Hz. Ha 32 toni e 3 livelli di volume (alto, medio e basso) selezionabili tramite dip-switch. Permette l'installazione di qualsiasi rivelatore della serie NFXI.

### BGL-PC-I02

### BGL-PC-I02

#### DISPOSITIVO FLASH

212,00 EU



Dispositivo flash indirizzabile integrato in una base rivelatore bianca con isolatore. È collegato e alimentato dal loop. Consumo massimo: 15mA. Frequenza del flash stroboscopico: 0,5Hz. Permette l'installazione di qualsiasi rivelatore della serie NFX.

### DSS-PC-I02

### DSS-PC-I02

#### BASE CON SIRENA E LAMPEGGIANTE EN 54-3/17/23

261,00 EU



Base di colore bianco con sirena elettronica indirizzabile e lampeggiante con isolatore. Alimentata direttamente da loop. Indirizzabile a mezzo di selettori rotanti. Potenza acustica di 95 dB massimo a 1 metro con 32 diverse tonalità e tre livelli sonori.

### BRR

### BRR

#### SUPPORTO PER SIRENE NFXI

25,10 EU



Supporto di montaggio per segnalatori serie NFXI. Alto profilo che garantisce grado di protezione IP 44. Colore rosso, completo di base B501AP.

### WRR

### WRR

#### SUPPORTO PER SIRENE NFXI

42,30 EU



Supporto di montaggio alto profilo, impermeabile, che garantisce grado di protezione IP65. Colore rosso. Completo di base B501AP.

### PLEX-VAD

### PLEX-VAD

#### CARTELLO INDICATORE

420,00 EU



Cartello indicatore in Plexiglass per sirene con scritta allarme incendio. Confezione da 5 pezzi. Base sirena non fornita.

## SERIE WIRELESS AGILE

### NRXI-GATE

### NRXI-GATE

#### INTERFACCIA LOOP ADVANCED/CLIP

873,00 EU



Il gateway NRXI-GATE è un dispositivo a radiofrequenza che permette di interfacciare dispositivi antincendio radio con sistemi antincendio intelligenti e indirizzabili cablati che usano un protocollo di comunicazione proprietario. **NECESSITA DI B501-AP.**



## NRX-OPT

## NRX-OPT

## SENSORE OTTICO DI FUMO

583,00 EU

Il sensore ottico di fumo NRX-OPT è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE.



## NRX-SMT3

## NRX-SMT3

## SENSORE DI FUMO TRIPLA TECNOLOGIA

667,00 EU

Il sensore di fumo a tripla tecnologia NRX-SMT3 è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE. Contiene un ricetrasmittitore e viene integrato in un sistema antincendio indirizzabile tramite un protocollo di comunicazione proprietario.



## NRX-TFIX58

## NRX-TFIX58

## RILEVATORE DI CALORE 58°

583,00 EU

Il rivelatore di calore a soglia fissa a 58° NRX-TFIX58 è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE.



## NRX-TDIFF

## NRX-TDIFF

## RIVELATORE DI CALORE TERMOVELOCIMETRICO

583,00 EU

Il rivelatore di calore termovelocimetrico NRX-TDIFF è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE.



## NRX-REP

## NRX-REP

## RIPETITORE WIRELESS

464,00 EU

Il ripetitore radio NRX-REP è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway NRXI-GATE.



## B501RF

## B501RF

## BASE PER SENSORI WIRELESS

14,90 EU

Base per sensori Wireless serie AGILE. Diametro esterno 107 mm. Altezza 32 mm. Peso 48gr.



## NRX-M711

## NRX-M711

## MODULO WIRELESS INDIRIZZABILE

649,00 EU

Modulo wireless indirizzabile a mezzo di selettori rotativi dotato di un ingresso supervisionato e una uscita controllata o libera da potenziale programmabile da sistema di configurazione AgileIQ. Il modulo un ingresso e una uscita radio NRX-M711 è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE.



## NRX-IRK

## NRX-IRK

## RIPETITORI PER SENSORI AGILE

402,00 EU

Ripetitore a LED Wireless per rivelatori serie Agile. Non occupa indirizzi sul Loop incendio.



### NRX-WCP

### NRX-WCP

#### PULSANTE DI SEGNALAZIONE

829,00 EU



Il pulsante di segnalazione allarme manuale radio NRX-WCP è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE.

### NRX-WS-RR

### NRX-WS-RR

#### SIRENA A RADIOFREQUENZA

816,00 EU



La sirena di segnalazione di allarme radio NRX-WS-RR è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE. Grado di protezione IP24. Viene montata tramite una base plastica B501RF-RR. Il dispositivo è a norma EN54-3 ed EN54-25.

### NRX-WSF-RR

### NRX-WSF-RR

#### SIRENA A RADIOFREQUENZA CON LAMPEGGIANTE

833,00 EU



La sirena con lampeggiante di segnalazione di allarme radio NRX-WSF-RR è un dispositivo a radiofrequenza alimentato a batteria, progettato per essere impiegato con il gateway radio NRXI-GATE. Grado di protezione IP24. Viene montata tramite una base plastica B501RF-RR. Il dispositivo è a norma EN54-3, EN54-23 (W 3,5 - 10) e EN54-25.

### B501RF-RR

### B501RF-RR

#### BASE PER SIRENA

21,70 EU



Base per sirena Wireless serie AGILE di colore rosso. Diametro esterno 107 mm. Altezza 32 mm. Peso 48gr.

### NRX-USB

### NRX-USB

#### INTERFACCIA USB PER PC PER SISTEMA AGILE

367,00 EU



Interfaccia USB per PC a Radio Frequenza per l'utilizzo del software di Configurazione-Manutenzione e collaudo Agile-IQ per PC. Licenza Professional con validità di due mesi dalla prima installazione.

### NRX-USB-PRO

### NRX-USB-PRO

#### INTERFACCIA USB PER PC PER SISTEMA AGILE

2.250,00 EU



Interfaccia USB per PC a Radio Frequenza per l'utilizzo del software di Configurazione-Manutenzione e collaudo Agile-IQ per PC. Licenza Professional con validità illimitata.

## SISTEMI AD ASPIRAZIONE

## NFXI-ASD11-HS

## NFXI-ASD11-HS

## SISTEMA AD ASPIRAZIONE INDIRIZZATO 1 CANALE 1 RIVELATORE

2.869,00 EU

Sistema Indirizzato ad aspirazione FFAST LT ad 1 canale che analizza il fumo utilizzando 1 rivelatore ad elevata sensibilità. Certificato CPR in conformità alla normativa EN 54-20. Grado di protezione IP 65.

COMPATIBILE SOLO CON CENTRALE INSPIRE



## NFXI-ASD12-HS

## NFXI-ASD12-HS

## SISTEMA AD ASPIRAZIONE INDIRIZZATO 1 CANALE 2 RIVELATORI

3.552,00 EU

Sistema Indirizzato ad aspirazione FFAST LT ad 1 canale che analizza il fumo utilizzando 2 rivelatori ad elevata sensibilità. Certificato CPR in conformità alla normativa EN 54-20. Grado di protezione IP 65.

COMPATIBILE SOLO CON CENTRALE INSPIRE



## NFXI-ASD22-HS

## NFXI-ASD22-HS

## SISTEMA AD ASPIRAZIONE INDIRIZZATO 2 CANALI 2 RIVELATORI

4.119,00 EU

Sistema Indirizzato ad aspirazione FFAST LT ad 2 canali che analizzano il fumo utilizzando 2 rivelatori indirizzabili ad elevata sensibilità. Certificato CPR in conformità alla normativa EN 54-20. Grado di protezione IP 65. COMPATIBILE SOLO CON CENTRALE INSPIRE



## VLF-250-01

## VLF-250-01

## RIVELATORE AD ASPIRAZIONE MONOZONA

6.687,00 EU

Rivelatore ad aspirazione Monozona Classe A,B,C 12 fori Cl. A,B e C - 25 mt tubo singolo o 30 mt ramificato (rami max 15mt) 3 relè di uscita (Pre-allarme, Allarme e Guasto) - Ingresso di ripristino. Copertura max 250m<sup>2</sup>;



## VLF-500-01

## VLF-500-01

## RIVELATORE AD ASPIRAZIONE MONOZONA

9.196,00 EU

Rivelatore ad aspirazione Monozona Classe A,B,C 30 fori Cl. A,B e C - 50 mt tubo singolo o 60 mt ramificato (rami max 30mt) 3 relè di uscita (Pre-allarme, Allarme e Guasto) - Ingresso di ripristino. Copertura max 500m<sup>2</sup>;



## VIC-010

## VIC-010

## INTERFACCIA

1.970,00 EU

Interfaccia VESDAnet per sensori modello VLF. Utile per collegare più sensori al bus interno VESDAnet.



## VIC-020

## VIC-020

## VESDA MULTI-FUNCTION CONTROL CARD

1.121,00 EU

VESDA Multi-function Control Card. Fornisce n.2 relè addizionali & n.1 General Purpose Output (GPI).



## VIC-030

## VIC-030

## VESDA MULTI-FUNCTION CONTROL CARD

1.655,00 EU

VESDA Multi-function Control Card with uscita alimentata (MPO). Fornisce n. 3 relay addizionali anche con uscite a 24V supervisionata (MPO)



## VEU-A00

## VEU-A00

## RIVELATORE VESDA-E 4 TUBI MONOZONA

18.736,00 EU

Rivelatore VESDA-E 4 tubi Monozona Classe A,B,C - con scheda VESDAnet. Fori: 80 Cl. A, 80 Cl. B e 100 Cl. C 800mt tubo totale - verificare con Aspire. 7 relè di uscita - Visualiz. a LED - rete LAN - Ingresso di ripristino. Contenitore in Alluminio estruso - Copertura max 1600m<sup>2</sup>;



## VEU-A10

## VEU-A10

## RIVELATORE VESDA-E 4 TUBI MONOZONA

20.997,00 EU

Rivelatore VESDA-E 4 tubi Monozona Classe A,B,C - con scheda VESDAnet. Fori: 80 Cl. A, 80 Cl. B e 100 Cl. C 800mt tubo totale - verificare con Aspire. 7 relè di uscita - Visualiz. Display touch 3,5" - rete LAN - Ingresso di ripristino. Contenitore in Alluminio estruso - Copertura max 1600m<sup>2</sup>;



## VEP-A00-P

## VEP-A00-P

## RIVELATORE VESDA-E 4 TUBI MONOZONA

15.889,00 EU

Rivelatore VESDA-E 4 tubi Monozona Classe A,B,C - con scheda VESDAnet. Fori: 40 Cl. A, 80 Cl. B e 100 Cl. C-560mt tubo totale - verificare con Aspire. 7 relè di uscita - Visualiz. a LED - rete LAN - Ingresso di ripristino. Contenitore in plastica nera - Copertura max 1600m<sup>2</sup>;



## VEP-A10-P

## VEP-A10-P

## RIVELATORE VESDA-E 4 TUBI MONOZONA

18.510,00 EU

Rivelatore VESDA-E 4 tubi Monozona Classe A,B,C - con scheda VESDAnet. Fori: 40 Cl. A, 80 Cl. B e 100 Cl. C- 560mt tubo totale - verificare con Aspire. 7 relè di uscita - Visualiz. Display touch 3,5" - rete LAN - Ingresso di ripristino. Contenitore in plastica nera - Copertura max 1600m<sup>2</sup>;



## VEP-A00-1P

## VEP-A00-1P

## RIVELATORE VESDA-E 1 TUBO MONOZONA

12.427,00 EU

Rivelatore VESDA-E Monozona 1 Tubo Classe A,B,C - con scheda VESDAnet. Fori: 30 Cl. A, 40 Cl. B e 45 Cl. C- 130mt tubo totale - verificare con Aspire. 7 relè di uscita - Visualiz. a LED - rete LAN - Ingresso di ripristino. Contenitore in plastica nera - Copertura max 1600m<sup>2</sup>;



## VPS-220-STX5

## VPS-220-STX5

## ALIMENTATORE VESDA-E - 0,5A

2.162,00 EU

Alimentatore VESDA-E in contenitore plastico nero - le dimensioni combaciano che tutti i box dei sensori della nuova serie VESDA-E Uscita carichi esterni 0,5A (a 1A non EN54-4). Certificato EN54-4 Batterie 2 x 12Ah (non incluse)



## VPS-250-STX5

## VPS-250-STX5

## ALIMENTATORE VESDA-E - 2A

1.937,00 EU

Alimentatore VESDA-E in contenitore plastico nero - le dimensioni combaciano che tutti i box dei sensori della nuova serie VESDA-E Uscita carichi esterni 2.0A (a 3A non EN54-4). Certificato EN54-4 Batterie 2 x 24Ah (non incluse)



## VPS-220-STX5-SLV

## VPS-220-STX5-SLV

## ALIMENTATORE VESDA-E - 0,5A - BOX IN ALLUMINIO

2.162,00 EU

Alimentatore VESDA-E in contenitore di alluminio - le dimensioni combaciano che tutti i box dei sensori della nuova serie VESDA-E Uscita carichi esterni 0,5A (a 1A non EN54-4). Certificato EN54-4 Batterie 2 x 12Ah (non incluse)



## VPS-250-STX5-SLV

## VPS-250-STX5-SLV

## ALIMENTATORE VESDA-E - 2A - BOX IN ALLUMINIO

2.729,00 EU

Alimentatore VESDA-E in contenitore di alluminio - le dimensioni combaciano che tutti i box dei sensori della nuova serie VESDA-E Uscita carichi esterni 2.0A (a 3A non EN54-4). Certificato EN54-4 Batterie 2 x 24Ah (non incluse)



## VSP-960

## VSP-960

## STAFFA MONTAGGIO

242,00 EU

Staffa montaggio per VESDA -E.



## VSP-962

## VSP-962

## FILTRO

496,00 EU

Filtro interno per VESDA-E.



## VSP-962-20

## VSP-962-20

## FILTRO

7.913,00 EU

Filtro interno per VESDA-E Confezione da 20 pezzi.



## VSP-850-G

## VSP-850-G

## FILTRO ESTERNO

605,00 EU

Filtro esterno per tubazione 25mm - colore grigio.



## VSP-850-R

## VSP-850-R

## FILTRO ESTERNO

605,00 EU

Filtro esterno per tubazione 25mm - colore rosso.



## VSP-855-20

## VSP-855-20

## FILTRI DI RICAMBIO

1.117,00 EU

Filtri di ricambio per VSP-850x - pacco da 20 filtri.



## VSP-855-4

## VSP-855-4

## FILTRI DI RICAMBIO

314,00 EU

Filtri di ricambio per VSP-850x - pacco da 4 filtri.



## VSP-860

## VSP-860

## KIT PER CELLE FRIGO

490,00 EU

Kit per celle frigo completo di flange di fissaggio, tubo flessibile, giunto apribile e dischetto restrittore con foro (non inclusa Tee da 25mm).



VTT-10000-EUR

**VTT-10000-EUR**

**TRASFORMATORE**

Trasformatore per Test Hot Wire Burn (con temporizzatore e spegnimento automatico).

**3.222,00 EU**



251-001

**251-001**

**MATASSA 100m**

Filo per Test Hot Wire Burn - Matassa 100m.

**184,00 EU**



FL2011EI-HS

**FL2011EI-HS**

**SISTEMA FAAST INDIRIZZATO 1 CANALE 1 RIVELATORE**

Sistema Indirizzato ad aspirazione FAAST LT ad 1 canale che analizza il fumo utilizzando 1 rivelatore laser ad elevata sensibilità. Certificato CPR in conformità alla normativa EN 54-20. Alimentazione esterna 18,5-31,5Vcc. Corrente massima sino a 360mA (senza sirene collegate). Corrente stand-by da loop 900&micro;A. Grado di protezione IP 65. Dimensioni: 403mm x 356mm x 135mm.

**3.013,00 EU**



FL2012EI-HS

**FL2012EI-HS**

**SISTEMA FAAST INDIRIZZATO 1 CANALE 2 RIVELATORI**

Sistema Indirizzato ad aspirazione FAAST LT ad 1 canale che analizza il fumo utilizzando 2 rivelatori laser ad elevata sensibilità. Certificato CPR in conformità alla normativa EN 54-20. Alimentazione esterna 18,5-31,5Vcc. Corrente massima sino a 360mA (senza sirene collegate). Corrente stand-by da loop 900&micro;A. Grado di protezione IP 65. Dimensioni: 403mm x 356mm x 135mm.

**3.731,00 EU**



FL2022EI-HS

**FL2022EI-HS**

**SISTEMA FAAST INDIRIZZATO 2 CANALI 2 RIVELATORI**

Sistema Indirizzato ad aspirazione FAAST LT ad 2 canali che analizzano il fumo utilizzando 2 rivelatori laser indirizzabili ad elevata sensibilità. Certificato CPR in conformità alla normativa EN 54-20. Alimentazione esterna 18,5-31,5Vcc. Corrente massima sino a 570mA (senza sirene collegate). Corrente stand-by da loop 900&micro;A. Grado di protezione IP 65. Dimensioni: 403mm x 356mm x 135mm.

**4.327,00 EU**



F-SEN-NFX

**F-SEN-NFX**

**RIVELATORE DI RICAMBIO PER FAAST, FAAST-HS E SERIE FAAST-ASD-NFX**

Rivelatore di ricambio per FAAST e FAAST-HS. Questo rivelatore può essere montato all'interno sia dei FAAST modello vecchio sia nella nuova serie FAAST-ASD-NFX.

**718,00 EU**



F-SEN-SSE

**F-SEN-SSE**

**RIVELATORE DI RICAMBIO PER FAAST E FAAST-HS**

Rivelatore di ricambio per FAAST e FAAST-HS. Questo rivelatore può essere montato all'interno sia dei FAAST modello vecchio sia nella nuova serie FAAST-HS.

**754,00 EU**



F-BO-AFE70-2

**F-BO-AFE70-2**

**SISTEMA DI PULIZIA**

Sistema di pulizia automatica ad aria compressa per sistemi di aspirazione FAAST. Alimentazione 24 Vcc nominali, corrente max 300mA, temperatura operativa da +5°C a +50°C.

**4.887,00 EU**



## SISTEMI AD ASPIRAZIONE

F-INF-25

**F-INF-25**

FILTRO ESTERNO PER FAAST-LT

292,00 EU

Filtro esterno per FAAST LT + cartuccia. (Ricambio cartuccia interna F-INF-25-RF)



FAA-P25R-2.4-TF

**FAA-P25R-2.4-TF**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

379,00 EU

Tubo in ABS di colore rosso. Diametro esterno 25mm, Fornito in barre da 2.4m. Prezzo Confezione da 25 pezzi, totale 60 Mt. Conformità: EN 61386-1 class 1131 secondo EN54-20.



FAA-SU25R

**FAA-SU25R**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

4,40 EU

Manicotto FE-FE di giunzione tubo/tubo, in ABS, di colore rosso.



FAA-E25-90R

**FAA-E25-90R**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

19,90 EU

Curva 90° in ABS di colore rosso.



FAA-SR25-90R

**FAA-SR25-90R**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

19,90 EU

Curva 90° in ABS di colore rosso. Diametro esterno 25mm. (curva ad ampio raggio)



FAA-E25-45R

**FAA-E25-45R**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

7,20 EU

Curva a 45° in ABS di colore rosso per tubi con diametro interno di 25 mm.



FAA-C25R

**FAA-C25R**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

4,40 EU

Tappo fine linea in ABS, di colore rosso.



FAA-UF25/6

**FAA-UF25/6**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

95,00 EU

Blocco capillare completo di: - n.1 pz. Tee in ABS di colore rosso. Diametro: 25 mm, - n.1 pz.



FAA-TE25R

**FAA-TE25R**

ACCESSORI PER SISTEMA FAAST

10,20 EU

Raccordo TEE in ABS, di colore rosso.



FAA-PVCC

**FAA-PVCC**

**ACCESSORI PER SISTEMA FAAST**

Collante per ABS, in barattolo da 500ml.

**100,00 EU**



FAAAG-FLXTB18

**FAAAG-FLXTB18**

**TUBO FLESSIBILE TRASPARENTE**

Tubo flessibile trasparente con anima in acciaio metratura a richiesta. Per ogni scavalco saranno necessari 2 manicotti FAA-SU25R che sono incollabili al tubo flessibile con la colla per tubo ABS FAA-PVCC. Prezzo al metro.

**36,90 EU**



FAA-PIATT-PVC

**FAA-PIATT-PVC**

**PIATTELLO IN PVC**

Piatello in PVC bianco avorio con attacco da 1/8". Adatto per installazioni dove è richiesta la rivelazione fumo in ambiente. Completo di: Raccordo rapido dritto 1/8" per tubo 10 mm x 8 mm. Dado cilindrico 1/4" in ottone nichelato.

**29,90 EU**



FAA-TPTD25R

**FAA-TPTD25R**

**ACCESSORI PER SISTEMA FAAST**

Staffa di supporto per tubo in ABS di colore rosso.

**4,50 EU**



FAABI-CT01

**FAABI-CT01**

**WATER TRAP**

Rubinetto con valvola per scarico condensa. Completo di tubo trasparente e manicotto di raccordo.

**414,00 EU**



FAA-TTR810R

**FAA-TTR810R**

**ACCESSORI PER SISTEMA FAAST**

Tubo in Rilsan di colore rosso per modificare il capillare FAA-UF25/6. Diametro esterno di 9 mm ed interno di 8 mm. Prezzo al metro. Vendibile solo in matasse da 50 metri. Prezzo al metro.

**11,40 EU**



FAA-NPLRD10

**FAA-NPLRD10**

**NIPPLO**

Nipplo in plastica rossa ingresso tubo diam. 10 mm

**15,80 EU**



FAA-CSMIGNONSX

**FAA-CSMIGNONSX**

**ACCESSORI PER SISTEMA FAAST**

Cartuccia interna di ricambio per filtro esterno, compatibile con sistemi ad aspirazione.

**65,00 EU**



## SISTEMI AD ASPIRAZIONE

FL-IF-2

**FL-IF-2**



**FILTRO**

**51,10 EU**

Ricambio filtri interni FFAST-LT (confezione da 2pz.)

F-PC-0

**F-PC-0**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 0.0mm. Confezione da 5.

F-PC-2

**F-PC-2**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 2.0mm. Confezione da 5.

F-PC-2.5

**F-PC-2.5**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 2.5mm. Confezione da 5.

F-PC-3

**F-PC-3**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 3.0mm. Confezione da 5.

F-PC-3.5

**F-PC-3.5**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 3.5mm. Confezione da 5.

F-PC-4

**F-PC-4**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 4.0mm. Confezione da 5.

F-PC-4.5

**F-PC-4.5**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 4.5mm. Confezione da 5.

F-PC-5

**F-PC-5**



**CLIP-VARIANTE STANDARD**

**15,80 EU**

Clip per foro di aspirazione standard 5.0mm. Confezione da 5.



## SISTEMI AD ASPIRAZIONE

**F-PC-5.5** **F-PC-5.5** **15,80 EU**

**CLIP-VARIANTE STANDARD**

Clip per foro di aspirazione standard 5.5mm. Confezione da 5.



**F-PC-6** **F-PC-6** **15,80 EU**

**CLIP-VARIANTE STANDARD**

Clip per foro di aspirazione standard 6.0mm. Confezione da 5.



**F-PC-6.5** **F-PC-6.5** **15,80 EU**

**CLIP-VARIANTE STANDARD**

Clip per foro di aspirazione standard 6.5mm. Confezione da 5.



**F-PC-HE-2** **F-PC-HE-2** **28,80 EU**

**CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**

Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 2.0mm. Confezione da 5.



**F-PC-HE-2.5** **F-PC-HE-2.5** **28,80 EU**

**CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**

Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 2.5mm. Confezione da 5.



**F-PC-HE-3** **F-PC-HE-3** **28,80 EU**

**CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**

Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 3.0mm. Confezione da 5.



**F-PC-HE-3.5** **F-PC-HE-3.5** **28,80 EU**

**CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**

Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 3.5mm. Confezione da 5.



**F-PC-HE-4** **F-PC-HE-4** **28,80 EU**

**CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**

Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 4.0mm. Confezione da 5.



**F-PC-HE-4.5** **F-PC-HE-4.5** **28,80 EU**

**CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**

Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 4.5mm. Confezione da 5.



## SISTEMI AD ASPIRAZIONE

F-PC-HE-5

**F-PC-HE-5****CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 5.0mm.  
Confezione da 5.**28,80 EU**

F-PC-HE-5.5

**F-PC-HE-5.5****CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 5.5mm.  
Confezione da 5.**28,80 EU**

F-PC-HE-6

**F-PC-HE-6****CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 6.0mm.  
Confezione da 5.**28,80 EU**

F-PC-HE-6.5

**F-PC-HE-6.5****CLIP-VARIANTE PER AMBIENTI DIFFICILI**Clip per foro di aspirazione per ambienti difficili (presenza di ghiaccio, fibre o polvere) 6.5mm.  
Confezione da 5.**28,80 EU**

251-003

**251-003****PASTIGLIE FUMOGENE**

Confezione da 8 cartucce fumogene per test di sistemi di aspirazione.

**51,70 EU**

VSP-810

**VSP-810****SMOKE PEN**

Smoke-Pen per verifica periodica sistemi di aspirazione

**309,00 EU**

VSP-811

**VSP-811****RICAMBI PER SMOKE PEN**

Ricambi per Smoke-Pen VSP-810

**254,00 EU**

VES-A00-P

**VES-A00-P****RIVELATORE VESDA-E 4 TUBI IDENTIFICABILI MONOZONA**Rivelatore VESDA-E 4 tubi identificabili Monozona Classe A,B,C - con scheda VESDAnet. Fori: 40 Cl. A, 80 Cl. B e 100 Cl. C-560mt tubo totale - verificare con Aspire. 7 relè di uscita - Visualiz. a LED - rete LAN - Ingresso di ripristino. Contenitore in plastica nera - Copertura max 1600m<sup>2</sup>;**26.592,00 EU**

VES-A10-P

**VES-A10-P****RIVELATORE VESDA-E 4 TUBI IDENTIFICABILI MONOZONA**Rivelatore VESDA-E 4 tubi identificabili Monozona Classe A,B,C - con scheda VESDAnet. Fori: 40 Cl. A, 80 Cl. B e 100 Cl. C- 560mt tubo totale - verificare con Aspire. 7 relè di uscita - Visualiz. Display touch 3,5" - rete LAN - Ingresso di ripristino. Contenitore in plastica nera - Copertura max 1600m<sup>2</sup>;**28.345,00 EU**

## LI-ION TAMER

LT-SEN-MOS

**LT-SEN-MOS**

**NEW**

LI-ION TAMER MOS COMPATTO

Li-Ion Tamer MOS compatto (1 rivelatore + interfaccia relé e Modbus)

A richiesta



LT-SEN-M

**LT-SEN-M**

RICAMBIO SENSORE - LI-ION TAMER MOS

Ricambio sensore per Li-Ion Tamer MOS

A richiesta



LT-SEN-IM-UD

**LT-SEN-IM-UD**

RICAMBIO INTERFACCIA - LI-ION TAMER MOS

Ricambio interfaccia Li-Ion Tamer MOS

A richiesta



LT-SEN-M3

**LT-SEN-M3**

SENSORE DI MONTAGGIO GEN 3

Sensore di Monitoraggio Gen3

A richiesta



LT-SEN-R3

**LT-SEN-R3**

SENSORE DI RIFERIMENTO GEN 3

Sensore di Riferimento Gen3

A richiesta



LT-ACC-HUB-POE-HON  
HUB - POE

Hub, PoE, Honeywell

**LT-ACC-HUB-POE-HON**

A richiesta



LT-ACC-HUB-PWR-HON  
HUB - ALIMENTAZIONE

Hub, Alimentazione 12V, Honeywell

**LT-ACC-HUB-PWR-HON**

A richiesta



LT-ACC-HUB-MKT

**LT-ACC-HUB-MKT**

KIT DI MONTAGGIO SU BARRA DIN

Kit di montaggio su barra DIN per Hub

A richiesta



LT-CTR-SML

**LT-CTR-SML**

CONTROLLER - GEN 3

Controller, Gen3

A richiesta



## LI-ION TAMER

### LT-CTR-SML-DMK

### LT-CTR-SML-DMK

**KIT DI MONTAGGIO SU BARRA DIN**  
Kit di montaggio su barra DIN per Controller

**A richiesta**



### LT-ACC-ETS-5

### LT-ACC-ETS-5

**ETHERNET SWITCH - 5 PORTE**  
Ethernet Switch, 5 porte

**A richiesta**



### LT-ACC-ETS-8

### LT-ACC-ETS-8

**ETHERNET SWITCH - 8 PORTE**  
Ethernet Switch, 8 porte

**A richiesta**



### LT-ACC-ETS-16

### LT-ACC-ETS-16

**ETHERNET SWITCH - 16 PORTE**  
Ethernet Switch, 16 porte

**A richiesta**



### LT-ACC-POE-4

### LT-ACC-POE-4

**ETHERNET SWITCH POE - 4 PORTE**  
Ethernet Switch, PoE, 4 porte

**A richiesta**



### LT-ACC-POE-24

### LT-ACC-POE-24

**ETHERNET SWITCH POE - 24 PORTE**  
Ethernet Switch, PoE, 24 porte

**A richiesta**



### LT-ACC-POE-24-ADR

### LT-ACC-POE-24-ADR

**ADATTATORE**  
Adattatore IEC per Switch PoE 24 porte.

**A richiesta**



### LT-ACC-PWR-12

### LT-ACC-PWR-12

**ALIMENTATORE 12VDC**  
Alimentatore 12VDC

**A richiesta**



### LT-ACC-ERO-16

### LT-ACC-ERO-16

**MODULO DI USCITA**  
Modulo di uscita a 16 relé

**A richiesta**



## LI-ION TAMER

LT-ACC-PWR-48

**ALIMENTATORE 48VDC**  
Alimentatore 48VDC

**LT-ACC-PWR-48**

A richiesta



LT-ACC-ERO-MKT

**KIT DI MONTAGGIO SU BARRA DIN**  
Kit di montaggio su barra DIN per Modulo relé

**LT-ACC-ERO-MKT**

A richiesta



LT-ACC-NCL-3

**CAVO CONNESSIONE <1m**

**LT-ACC-NCL-3**

A richiesta



LT-ACC-NCL-5

**CAVO CONNESSIONE - 1.5m**  
(1.5m) Cavo di connessione (RJ45)

**LT-ACC-NCL-5**

A richiesta



LT-ACC-NCL-10

**CAVO CONNESSIONE - 3m**  
(3m) Cavo di connessione (RJ45)

**LT-ACC-NCL-10**

A richiesta



LT-ACC-NCL-25

**CAVO CONNESSIONE - 7.5m**  
(7.5m) Cavo di connessione (RJ45)

**LT-ACC-NCL-25**

A richiesta



LT-ACC-NCL-50

**CAVO CONNESSIONE - 15m**  
(15m) Cavo di connessione (RJ45)

**LT-ACC-NCL-50**

A richiesta



LT-ACC-NCL-100

**CAVO CONNESSIONE - 30m**  
(30m) Cavo di connessione (RJ45)

**LT-ACC-NCL-100**

A richiesta



LT-ACC-SAK

**KIT FINE LINEA DI RICAMBIO**  
Kit fine linea di ricambio. Confezione da 4 pezzi.

**LT-ACC-SAK**

A richiesta



LT-ACC-TST

**FLACONE PER TEST SENSORI**  
Flacone per test sensori

**LT-ACC-TST**

A richiesta



## CENTRALI

## RP1R-2PLUS

## RP1R-2PLUS

## CENTRALE DI SPEGNIMENTO

Centrale di rivelazione e spegnimento, tre zone di rivelazione e un canale di spegnimento.

1.740,00 EU



## UDS-4N

## UDS-4N

## UNITA' DI GESTIONE SPEGNIMENTO

Il pannello UDS-4N gestisce una zona di spegnimento e può essere collegata su centrali convenzionali, mediante l'utilizzo degli ingressi di preallarme ed allarme, e sulle centrali indirizzate, attraverso la totale integrazione, sia su loop con protocollo CLIP e ADVANCED. UDS-4N è un sistema d'estinzione in conformità alla EN12094-1.

2.036,00 EU



## ACCESSORI

## M3A-B000SG-K013-66 M3A-B000SG-K013-66

## PULSANTE CONVENZIONALE DI BLOCCO SPEGNIMENTO IP24D

Pulsante manuale convenzionale per il comando di blocco spegnimento da interno a rottura vetro ad uno scambio, di colore BLU. Completo di scatola di montaggio ad incasso e chiave test. Grado di protezione IP24D.

62,00 EU



## W3A-B000SG-K013-66 W3A-B000SG-K013-66

## PULSANTE CONVENZIONALE DI BLOCCO SPEGNIMENTO IP67

Pulsante manuale convenzionale da esterno a rottura vetro, colore Blu. IP67. Completo di scatola di montaggio.

400,00 EU



## M3A-Y000SG-K013-65 M3A-Y000SG-K013-65

## PULSANTE CONVENZIONALE DI SPEGNIMENTO IP24D

Pulsante manuale convenzionale per comando di spegnimento a rottura vetro 1 scambio. IP 24D. Fornito con chiave di test e scatola di montaggio. Colore Giallo. Grado di protezione IP24D.

62,00 EU



## W3A-Y000SG-K013-65 W3A-Y000SG-K013-65

## PULSANTE CONVENZIONALE DI SPEGNIMENTO IP67

Pulsante manuale convenzionale da esterno a rottura vetro, Colore Giallo. IP67. Completo di scatola di montaggio. Scritta "Extinguishant Release" trasparente.

400,00 EU



## K21SBS-11

## K21SBS-11

## COMANDO A CHIAVE

Comando a chiave da parete, 2 posizioni. Con scatola di montaggio a parete. Colore blu. IP 24.

181,00 EU



## PS176W










## PS176W

## SUPPORTO DI MONTAGGIO BLU (RICAMBIO)

Ricambio: Supporto di montaggio di colore blu.

15,80 EU



PS027W	<b>PS027W</b>	
<b>SUPPORTO DI MONTAGGIO GIALLO (RICAMBIO)</b>	<b>15,80 EU</b>	
Ricambio: Supporto di montaggio di colore giallo.		
SC070	<b>SC070</b>	
<b>CHIAVETTE</b>	<b>15,70 EU</b>	
Confezione 10 chiavette plastica per test. Adatta a tutti i modelli di pulsanti manuali serie M3A, W3A, M5A, W5A.		
PAN1-PLUS-Y	<b>PAN1-PLUS-Y</b>	
<b>PANNELLO CERTIFICATO EN54-3/23</b>	<b>286,00 EU</b>	
Pannello convenzionale completo EN 54.3/23 GIALLO OPACO per spegnimento con due film di serie con fondo Grigio con scritte bianche: "EVACUARE IL LOCALE" e "VIETATO ENTRARE / SPEGNIMENTO IN CORSO".		
P-PAN1-P-VSP-G	<b>P-PAN1-P-VSP-G</b>	
<b>PELLICOLA</b>	<b>14,90 EU</b>	
Pellicola in policarbonato con la scritta "VIETATO ENTRARE / SPEGNIMENTO IN CORSO" per PAN1-PLUS- fondo Grigio scritta Bianca.		
P-PAN1-P-VEN-G	<b>P-PAN1-P-VEN-G</b>	
<b>PELLICOLA</b>	<b>14,90 EU</b>	
Pellicola in policarbonato con la scritta "VIETATO ENTRARE" per PAN1-PLUS- fondo Grigio scritta Bianca.		
P-PAN1-P-EVL-G	<b>P-PAN1-P-EVL-G</b>	
<b>PELLICOLA</b>	<b>14,90 EU</b>	
Pellicola in policarbonato con la scritta "EVACUARE IL LOCALE" per PAN1-PLUS- fondo Grigio scritta Grigia.		
P-PAN1-P-NEN-G	<b>P-PAN1-P-NEN-G</b>	
<b>PELLICOLA</b>	<b>14,90 EU</b>	
Pellicola in Policarbonato con la scritta "NO ENTRY" per PAN1-PLUS- fondo Grigio scritta Grigia.		
PAN1-PLUS-SW	<b>PAN1-PLUS-SW</b>	
<b>STAFFA</b>	<b>27,00 EU</b>	
Staffa in metallo per montaggio a parete e a bandiera per PAN1-PLUS.		
PAN1-PLUS-SC	<b>PAN1-PLUS-SC</b>	
<b>STAFFA</b>	<b>29,60 EU</b>	
Staffa in metallo per montaggio a soffitto e a bandiera per PAN1-PLUS.		



## P-PAN1-P-EMX-V

## P-PAN1-P-EMX-V

## PELLICOLA

Pellicola in Policarbonato con la scritta "EMERGENCY EXIT" per PAN1-XXXX. fondo verde scritta Bianca.

15,60 EU



## P-PAN1-P-USC-V

## P-PAN1-P-USC-V

## PELLICOLA

Pellicola in Policarbonato con la scritta "USCITA DI EMERGENZA" per PAN1-XXXX. fondo verde scritta Bianca.

14,90 EU



## P-PAN1-P-EXD-G

## P-PAN1-P-EXD-G

## PELLICOLA

Pellicola in Policarbonato con la scritta "EXTINCIION DISPARADA" per PAN1-PLUS- fondo Grigio scritta Bianca.

15,60 EU



## P-PAN1-P-AG-R

## P-PAN1-P-AG-R

## PELLICOLA

Pellicola in policarbonato con la scritta " ALLARME GAS " per PAN1-PLUS- fondo Rosso scritta Rossa.

14,90 EU



### WIN-FIRE-4

### WIN-FIRE-4



#### SISTEMA SUPERVISIONE

**2.814,00 EU**

Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di centrali incendio Notifier AM8000, AM-8200, AM-8200N e AM-8100, AM2000CL e AM6000CL con una massima configurazione di Max 4 Loop. Completo di chiave USB Server. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB8000, SIB-8200 o E-SIB/E-SIB-S

### WIN-FIRE-8

### WIN-FIRE-8



#### SISTEMA DI SUPERVISIONE

**3.180,00 EU**

Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di centrali incendio Notifier AM8000, AM-8200, AM-8200N e AM-8100, AM2000CL e AM6000CL con una massima configurazione di Max 8 Loop. Completo di chiave USB Server. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB8000, SIB-8200 o E-SIB/E-SIB-S

### WIN-FIRE-16

### WIN-FIRE-16



#### SISTEMA DI SUPERVISIONE

**4.402,00 EU**

Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di centrali incendio Notifier AM8000, AM-8200, AM-8200N e AM-8100, AM2000CL e AM6000CL con una massima configurazione di Max 16 Loop. Completo di chiave USB Server. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB8000, SIB-8200 o E-SIB/E-SIB-S

### WIN-FIRE-32

### WIN-FIRE-32



#### SISTEMA DI SUPERVISIONE

**7.214,00 EU**

Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di centrali incendio Notifier AM8000, AM-8200, AM-8200N e AM-8100, AM2000CL e AM6000CL con una massima configurazione di Max 32 Loop. Completo di chiave USB Server. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB8000, SIB-8200 o E-SIB/E-SIB-S

### WIN-FIRE-64

### WIN-FIRE-64



#### SISTEMA DI SUPERVISIONE

**9.659,00 EU**

Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di centrali incendio Notifier AM8000, AM-8200, AM-8200N e AM-8100, AM2000CL e AM6000CL con una massima configurazione di Max 64 Loop. Completo di chiave USB Server. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB8000, SIB-8200 o E-SIB/E-SIB-S

### WIN-FIRE-PLUS

### WIN-FIRE-PLUS



#### SISTEMA DI SUPERVISIONE

**12.839,00 EU**

Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di centrali incendio Notifier AM2000N, AM4000, AM6000N e AM4000G. AM8000, AM-8200, AM-8200N e AM-8100, AM2000CL e AM6000CL con una massima configurazione di Max 256 Loop. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB-AM-CLIP, SIB8000, SIB-8200 o E-SIB/E-SIB-S.

### WIN-FIRE-CLIP1

### WIN-FIRE-CLIP1



#### SISTEMA DI SUPERVISIONE

**2.771,00 EU**

Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di una centrale incendio Notifier AM2000N, AM4000, AM6000N e AM4000G. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB-AM-CLIP.



### WIN-FIRE-CLIP32

### WIN-FIRE-CLIP32

#### SISTEMA DI SUPERVISIONE

7.108,00 EU



Sistema di supervisione WIN-FIRE dedicato alla gestione di max 32 centrali incendio Notifier AM2000N, AM4000, AM6000N e AM4000G. Ogni centrale collegata al sistema di supervisione necessita di una scheda d'interfacciamento SIB-AM-CLIP.

### WIN-FIRE-WS

### WIN-FIRE-WS

#### WORK-STATION

2.325,00 EU



Licenza Work-Station per sistema di supervisione WIN-FIRE, permette la visualizzazione e la gestione del sistema in massimo 8 differenti postazioni remote, personalizzabili con differenti delle mappe grafiche. Completo di chiave USB Client.

## CLSS - CONNECTED LIFE SAFETY SERVICE

### HON-CGW-MBB

### HON-CGW-MBB

#### GATEWAY DI CONNESSIONE AL CLSS

731,00 EU



Il gateway di connessione alla piattaforma CLSS funge da elemento di connessione tra il sistema di rivelazione incendio Notifier installato e la piattaforma CLSS basata su cloud. Il gateway può essere alimentato direttamente dalla centrale di rivelazione incendio o da un alimentatore esterno separato.

### CCM2-GLOBAL

### CCM2-GLOBAL

**NEW**

#### MODULO CLSS Dual SIM LTE 4G PER GATEWAY

555,00 EU



MODULO CLSS Dual SIM LTE 4G PER GATEWAY: il modulo comunicatore LTE 4G Dual SIM, consente la connessione del gateway CLSS al cloud tramite rete mobile. Il modulo CCM2-GLOBAL viene connesso al gateway mediante un connettore plug-in presente sulla scheda del gateway stesso.

### CLSS-BC

### CLSS-BC

#### ETICHETTE CON CODICE A BARRE

485,00 EU



Le etichette con codice a barre permettono di includere nel programma di manutenzione dispositivi di terze parti. Resistenti all'umidità, allo strappo e a condizioni ambientali critiche. Utilizzabili sia per uso interno ed esterno. Confezione da 1.000 pezzi.

### HW-LTE-M-EN54

### HW-LTE-M-EN54

#### COMUNICATORE PATHWAY CLSS - EN54-21

596,00 EU



Comunicatore PATHWAY certificato EN54-21, notifiche Push, Email e Contact-ID verso vigilanza. Necessita di licenza d'uso a rinnovo annuale, la licenza include la gestione dell'operatore telefonico per entrambe le E-SIM.

### CCM2-ANTKIT-EXT2

### CCM2-ANTKIT-EXT2

**NEW**

#### KIT ANTENNA ESTERNA SECONDARIA

208,00 EU



KIT antenna esterna secondaria "diversity" (opzionale). Il kit comprende tutti gli accessori necessari per l'installazione dell'antenna a parete in ambiente interno.

### CCM2-ANTKIT-OUT25

### CCM2-ANTKIT-OUT25

**NEW**

#### KIT ANTENNA OPZIONALE DA ESTERNO - CAVO 63CM

538,00 EU



Kit Antenna opzionale da esterno con 63cm di cavo coassiale a bassa perdita. Il kit comprende tutti gli accessori necessari per l'installazione dell'antenna a parete in esterno.



CCM2-ANTKIT-OUT50 **CCM2-ANTKIT-OUT50**

**NEW**



**KIT ANTENNA OPZIONALE DA ESTERNO - CAVO 127CM**

**834,00 EU**

Kit Antenna opzionale da esterno con 127cm di cavo coassiale a bassa perdita. Il kit comprende tutti gli accessori necessari per l'installazione dell'antenna a parete in esterno

## COMPUTER E STAMPANTI

ZD62042-D0EF00EZ

**ZD62042-D0EF00EZ**

**STAMPANTE**

**3.063,00 EU**



ZD620 stampante Desktop a trasferimento termico che utilizza carta 104 mm con risoluzione 203 dpi, dotata di USB, uscita Seriale ed Ethernet 10/100.

800440-314

**800440-314**

**CARTA TERMICA PER STAMPANTE**

**564,00 EU**



Z-Perform carta termica per stampante ZD620 box da 12 rotoli.



## CENTRALI CONVENZIONALI

NFG-8

NFG-8

CENTRALE DI RIVELAZIONE GAS A 8 ZONE

2.821,00 EU



Centrale di rivelazione gas a 8 zone a cui è possibile collegare un rivelatore di gas tossico o esplosivo di tipo proporzionale 4-20mA. Alimentatore da 24Vcc 5,4A con una carica batterie da 2,7A. Dimensioni 420mm x 380mm x 160 mm. Certificata ATEX e SIL1.

NFG-16REL

NFG-16REL

SCHEDA 16 RELE'

880,00 EU



Scheda 16 relè per NFG-8 con portata contatti da 6A 250 Vac collegabile tramite cavo piatto.

## RIVELATORI CONVENZIONALI

VULGAS

VULGAS

RIVELATORE DI METANO

499,00 EU



Rivelatore di metano a combustione catalitica. Il sensore garantisce una segnalazione d'allarme, per mezzo di relè in scambio, al raggiungimento del 6% o del 10% del L.I.E. Grado di protezione IP 55. Alimentazione 24Vcc. Assorbimento a riposo di 10mA ed in allarme di 30mA.

G700C-AS

G700C-AS

RIVELATORE DI METANO PER MINIGAS

542,00 EU



Rivelatore per Minigas catalitico di metano, doppia soglia. Contenitore ADFT IP55.

E703H-AS

E703H-AS

RIVELATORE MONOSSIDO DI CARBONIO PER MINIGAS

811,00 EU



Rivelatore per Minigas di monossido di carbonio, doppia soglia.

VGN.PARK-VB

VGN.PARK-VB

4÷20mA PER VAPORI DI BENZINA

461,00 EU



Rivelatore di vapori di benzina a combustione catalitica per protezione d'autorimesse.

VGN.PARK-COE

VGN.PARK-COE

4÷20mA PER MONOSSIDO DI CARBONIO

486,00 EU



Rivelatore di monossido di carbonio a cella elettrochimica per protezione d'autorimesse.

G700C-42

G700C-42

RIVELATORE GAS 4-20mA

605,00 EU



Rivelatore di metano. Uscita proporzionale 4-20mA. Compatibile direttamente con centrale indirizzabile AM4000G. In contenitore antipolvere IP 55.



## RIVELATORI CONVENZIONALI

E700C-42

**E700C-42**

**RIVELATORE GAS CONTENITORE ADPE**

**831,00 EU**

Il rivelatore di metano E700C-42 a 4-20mA fa parte della nuova famiglia di rivelatori di gas ad uso industriale e terziario. Versione con contenitore ATEX II 2G Ex-d IIC T6 Gb.



G700C-RL

**G700C-RL**

**RIVELATORE DI METANO IP 55 - USCITA RELÉ**

**605,00 EU**

Rivelatore di metano 0-100% L.I.E. Catalitico. 3 Uscite relé. In contenitore antipolvere IP 55.



E700C-RL

**E700C-RL**

**RIVELATORE DI METANO EEx d - USCITA RELÉ**

**831,00 EU**

Rivelatore di metano 0-100% L.I.E. Catalitico. 3 Uscite relé. In contenitore EEx d.



G703H-AS

**G703H-AS**

**RIVELATORE DI MONOSSIDO DI CARBONIO**

**580,00 EU**

Rivelatore doppia soglia di monossido di carbonio a cella elettrochimica. In contenitore antipolvere IP55. Compatibile con centrale Minigas.



VGS.DU-ME

**VGS.DU-ME**

**RIVELATORE DI METANO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA**

**779,00 EU**

Cod.Fabbr: S2096ME. Rivelatore di metano 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore di tipo catalitico garantisce le segnalazioni di allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA.



VGS.DU-VB

**VGS.DU-VB**

**RIVELATORE DI VAPORI DI BENZINA CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA**

**760,00 EU**

Cod.Fabbr: S2096VB. Rivelatore di vapori di benzina 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore di tipo catalitico garantisce le segnalazioni di allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA.



VGS.DU-GP

**VGS.DU-GP**

**RIVELATORE DI GPL IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA**

**778,00 EU**

Cod.Fabbr: S2096GP. Rivelatore di GPL 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore di tipo catalitico garantisce le segnalazioni di allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



VGS.DU-PR

**VGS.DU-PR**

**RIVELATORE DI PROPANO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA**

**785,00 EU**

Cod.Fabbr: S2096PR. Rivelatore di propano in contenitore antipolvere 4-20mA. Il sensore di tipo catalitico garantisce le segnalazioni di allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA.



VGS.DU-BU

**VGS.DU-BU**

**RIVELATORE DI BUTANO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA**

**760,00 EU**

Cod.Fabbr: S2096BU. Rivelatore catalitico di butano 4-20mA, in contenitore antipolvere. Il sensore di tipo catalitico garantisce le segnalazioni di allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## RIVELATORI CONVENZIONALI

## VGS.DU-O2

## VGS.DU-O2

## RIVELATORE DI OSSIGENO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

1.373,00 EU

Cod.Fabbr: S264002. Rivelatore di ossigeno 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 30%.



## VGS.DU-COE

## VGS.DU-COE

## RIVELATORE DI MONOSSIDO DI CARBONIO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

772,00 EU

Cod.Fabbr: S2130CO. Rivelatore di monossido di carbonio 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 500 ppm.



## VGS.DU-NH

## VGS.DU-NH

## RIVELATORE DI AMMONIACA NH3 IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

2.009,00 EU

Cod.Fabbr: S2132AM. Rivelatore di ammoniaca NH3 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 200 ppm.



## VGS.DU-NH1

## VGS.DU-NH1

## RIVELATORE DI AMMONIACA NH3 IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

1.853,00 EU

Cod.Fabbr: S2132AM. Rivelatore di ammoniaca NH3 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA.



## VGS.DU-H2S

## VGS.DU-H2S

## RIVELATORE DI IDROGENO SOLFATO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

1.672,00 EU

Cod.Fabbr: S2136HS. Rivelatore di idrogeno solforato 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA.



## VGS.DU-SO2

## VGS.DU-SO2

## RIVELATORE DI ANIDRIDE SOLFOROSA IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

1.981,00 EU

Cod.Fabbr: S1138SD. Rivelatore di anidride solforosa 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 20 ppm. TEMPO DI CONSEGNA; 4 settimane.



## VGS.DU-NO

## VGS.DU-NO

## RIVELATORE DI MONOSSIDO D'AZOTO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

1.773,00 EU

Cod.Fabbr: S2144NO. Rivelatore di monossido di azoto 4-20mA in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Grado di protezione IP 55.



## VGS.DU-NO2

## VGS.DU-NO2

## RIVELATORE DI BISSIDO D'AZOTO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

2.008,00 EU

Cod.Fabbr: S1140ND. Rivelatore di biossido di azoto in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 20 ppm. Grado di protezione IP 55.



## RIVELATORI CONVENZIONALI

### VGS.DU-CL

### VGS.DU-CL

#### RIVELATORE DI CLORO IN CONTENITORE ANTIPOLVERE 4-20mA

2.275,00 EU

Cod.Fabbr: S1142CL Rivelatore di cloro in contenitore antipolvere. Il sensore a cella elettrochimica garantisce le segnalazioni d'allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 20 ppm. Grado di protezione IP 55.



## RIVELATORI CONVENZIONALI ADPE

### VGS.AD-ME

### VGS.AD-ME

#### RIVELATORE DI METANO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

918,00 EU

Cod.Fabbr: S2097ME. Rivelatore catalitico di metano 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-VB

### VGS.AD-VB

#### RIVELATORE DI VAPORI DI BENZINA IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

918,00 EU

Cod.Fabbr: S2097VB. Rivelatore catalitico di vapori di benzina 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-PR

### VGS.AD-PR

#### RIVELATORE DI PROPANO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

918,00 EU

Cod.Fabbr: S2097PR. Rivelatore catalitico di propano 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-AA

### VGS.AD-AA

#### RIVELATORE DI ACIDO ACETICO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.148,00 EU

Rivelatore catalitico ACIDO ACETICO, 4-20 mA, 0-100% LIE, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo. Certificazione ATEX CESI per ambienti AD-PE.



### VGS.AD-EP

### VGS.AD-EP

#### RIVELATORE DI EPTANO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.004,00 EU

Rivelatore catalitico EPTANO, 4-20 mA, 0-100% LIE, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo. Certificazione ATEX CESI per ambienti AD-PE.



### VGS.AD-IP

### VGS.AD-IP

#### RIVELATORE DI ALCOL ISO PROPILICO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.026,00 EU

Cod.Fabbr: S2097IP. Rivelatore catalitico ALCOOL ISO PROPILICO 4-20 mA, 0-100% LIE, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Certificazione ATEX CESI per ambienti AD-PE.



### VGS.AD-NN

### VGS.AD-NN

#### RIVELATORE DI NONANO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.026,00 EU

Cod.Fabbr: S2097NN Rivelatore catalitico NONANO, 4-20 mA, 0-100% LIE, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo. Certificazione ATEX CESI per ambienti AD-PE.



## RIVELATORI CONVENZIONALI ADPE

## VGS.AD-GP

## VGS.AD-GP

## RIVELATORE DI GPL IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

918,00 EU

Cod.Fabbr: S2097GP. Rivelatore catalitico di GPL 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-BU

## VGS.AD-BU

## RIVELATORE DI BUTANO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

918,00 EU

Cod.Fabbr: S2097BU. Rivelatore catalitico di butano 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-PE

## VGS.AD-PE

## RIVELATORE DI PENTANO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097PE. Rivelatore catalitico di pentano 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-H2

## VGS.AD-H2

## RIVELATORE DI IDROGENO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.208,00 EU

Cod.Fabbr: S2097H2. Rivelatore catalitico di idrogeno 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-ET

## VGS.AD-ET

## RIVELATORE DI ALCOL ETILICO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.208,00 EU

Cod.Fabbr: S2097ET. Rivelatore catalitico di alcol etilico 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-PN

## VGS.AD-PN

## RIVELATORE DI ALCOL PROPILICO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097PN. Rivelatore catalitico di alcol propilico 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-MT

## VGS.AD-MT

## RIVELATORE DI ALCOL METILICO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097MT. Rivelatore catalitico di alcol metilico 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-AM

## VGS.AD-AM

## RIVELATORE DI AMMONIACA IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.193,00 EU

Cod.Fabbr: S2155AM. Rivelatore catalitico di ammoniaca 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## RIVELATORI CONVENZIONALI ADPE

### VGS.AD-TO

### VGS.AD-TO

#### RIVELATORE DI TOLUENE IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.198,00 EU

Cod.Fabbr: S2097TO. Rivelatore catalitico di toluolo 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-XI

### VGS.AD-XI

#### RIVELATORE DI XILOLO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.219,00 EU

Cod.Fabbr: S2097XI. Rivelatore catalitico di xilolo 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-AC

### VGS.AD-AC

#### RIVELATORE DI ACETILENE IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.209,00 EU

Cod.Fabbr: S2151AC. Rivelatore catalitico di acetilene 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-AT

### VGS.AD-AT

#### RIVELATORE DI ACETONE IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097AT. Rivelatore catalitico di acetone 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-AE

### VGS.AD-AE

#### RIVELATORE DI ACETATO DI ETILE CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097AE. Rivelatore catalitico di acetato di etile, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-ES

### VGS.AD-ES

#### RIVELATORE DI ESANO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097ES. Rivelatore catalitico di esano 4-20mA in contenitore ADPE. Il sensore di tipo catalitico garantisce le segnalazioni di allarme tramite uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-EN

### VGS.AD-EN

#### RIVELATORE DI ETANO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20m

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097EN. Rivelatore catalitico di etano, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



### VGS.AD-IB

### VGS.AD-IB

#### RIVELATORE DI ISOBUTANO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097IB. Rivelatore catalitico di isobutano, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## RIVELATORI CONVENZIONALI ADPE

## VGS.AD-PP

## VGS.AD-PP

## RIVELATORE DI PROPENE IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097PP. Rivelatore catalitico di propene 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-EL

## VGS.AD-EL

## RIVELATORE DI ETILENE IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097EL. Rivelatore catalitico di etilene 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-CP

## VGS.AD-CP

## RIVELATORE DI CICLOPENTANO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097CP. Rivelatore catalitico di ciclopentano 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-MK

## VGS.AD-MK

## RIVELATORE DI METILETILCHETONE IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.185,00 EU

Cod.Fabbr: S2097MK. Rivelatore catalitico di metiletilchetone 4-20mA, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.



## VGS.AD-O2

## VGS.AD-O2

## RIVELATORE DI OSSIGENO IN CONTENITORE EEx-d 4-20mA

1.881,00 EU

Cod.Fabbr: S2641O2. Rivelatore di ossigeno a cella elettrochimica, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 30%.



## VGS.AD-COE

## VGS.AD-COE

## RIVELATORE DI MONOSSIDO DI CARBONIO CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

1.924,00 EU

Cod.Fabbr: S2131CO. Rivelatore di monossido di carbonio a cella elettrochimica, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 500 ppm.



## VGS.AD-H2S

## VGS.AD-H2S

## RIVELATORE DI IDROGENO SOLFORATO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA

2.169,00 EU

Cod.Fabbr: S2137HS. Rivelatore di idrogeno solforato a cella elettrochimica, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 50 ppm.



## VGS.AD-NH

## VGS.AD-NH

## RIVELATORE DI AMMONIACA NH3 IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA -200ppm

2.450,00 EU

Cod.Fabbr: S2133AM. Rivelatore di ammoniaca NH3 a cella elettrochimica, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 200 ppm.



## RIVELATORI CONVENZIONALI ADPE

VGS.AD-NH1

**VGS.AD-NH1**

**RIVELATORE DI AMMONIACA NH3 IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA - 1000ppm**  
Cod.Fabbr: S2135AM. Rivelatore di ammoniaca NH3 a cella elettrochimica, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 1000 ppm.

2.450,00 EU



VGS.AD-NO

**VGS.AD-NO**

**RIVELATORE DI MONOSSIDO DI AZOTO IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA - 100ppm**  
Rivelatore di monossido di azoto, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 100 ppm.

2.255,00 EU



VGS.AD-STI

**VGS.AD-STI**

**RIVELATORE DI STIRENE IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA**  
Cod.Fabbr: S2155ST. Rivelatore catalitico di Stirene, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.

1.295,00 EU



VGS.AD-SO2

**VGS.AD-SO2**

**RIVELATORE DI ANIDRIDE SOLFOROSA**  
Cod.Fabbr: S3004SD. Rivelatore di anidride solforosa a cella elettrochimica adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.

3.058,00 EU



VGS.AD-JP8

**VGS.AD-JP8**

**RIVELATORE DI KEROSENE**  
Cod.Fabbr: S2154P8. Rivelatore di Kerosene adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE. Uscita proporzionale 4-20mA. Collegabile su centrali indirizzate a mezzo d'apposito modulo.

1.295,00 EU



VGS.AD-NO2

**VGS.AD-NO2**

**RIVELATORE DI BISSIDO DI AZOTO - 4-20mA**  
Cod.Fabbr: S3009ND. Rivelatori con Testa sensore a sicurezza intrinseca e contenitore maggiorato di Biossido di Azoto 0-20 ppm, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE Uscita proporzionale 4-20mA. Certificazioni ATEX II2G.

2.195,00 EU



VGS.AD-CL

**VGS.AD-CL**

**RIVELATORE DI CLORO - 4-20mA**  
Cod.Fabbr: S3015CL. Rivelatori con Testa sensore a sicurezza intrinseca e contenitore maggiorato di Cloro 0-20ppm, adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE Uscita proporzionale 4-20mA. Certificazioni ATEX II2G.

2.391,00 EU



## RIVELATORI AD INFRAROSSO

VGS.DU-CO2/0.5

**VGS.DU-CO2/0.5**

**RIVELATORE DI ANIDRIDE CARBONICA - 4-20mA - 5000 ppm**  
Cod.Fabbr: S2444CO2 -Rivelatore di anidride carbonica con sensore ad Infrarosso in contenitore antipolvere. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 5.000 ppm.

1.959,00 EU



## RIVELATORI AD INFRAROSSO

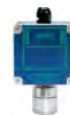
## VGS.DU-CO2/5

## VGS.DU-CO2/5

RIVELATORE DI ANIDRIDE CARBONICA - 4-20mA - 50000 ppm

1.959,00 EU

Cod.Fabbr: S2650CO2 - Rivelatore di anidride carbonica con sensore ad Infrarosso in contenitore antipolvere. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 50.000 ppm.



## VGS.DU-CO2/30

## VGS.DU-CO2/30

RIVELATORE DI ANIDRIDE CARBONICA - 4-20mA - 300000 ppm

1.959,00 EU

Cod.Fabbr: S2443CO2 - Rivelatore di anidride carbonica con sensore ad Infrarosso. in contenitore antipolvere. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 300.000 ppm.



## VGS.AD-CO2/2

## VGS.AD-CO2/2

RIVELATORE DI ANIDRIDE CARBONICA IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA - 20000ppm

2.203,00 EU

Cod.Fabbr: S2651CO2 - Rivelatore di anidride carbonica con sensore ad Infrarosso in contenitore antipolvere certificato EEx d. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 20.000 ppm.



## VGS.AD-CO2/5

## VGS.AD-CO2/5

RIVELATORE DI ANIDRIDE CARBONICA IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA - 50000ppm

2.270,00 EU

Cod.Fabbr: S2652CO2 - Rivelatore di anidride carbonica con sensore ad Infrarosso in contenitore certificato EEx d. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 50.000 ppm.



## VGS.AD-CO2/30

## VGS.AD-CO2/30

RIVELATORE DI ANIDRIDE CARBONICA IN CONTENITORE EEx-d - 4-20mA - 300000ppm

2.203,00 EU

Cod.Fabbr: S2445CO2 - Rivelatore di anidride carbonica con sensore ad Infrarosso. in contenitore certificato EEx d. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 300.000 ppm.



## VGS.AD-R134A/IR

## VGS.AD-R134A/IR

RIVELATORE DI GAS TETRAFLUORETANO IN CONTENITORE EEX-D

3.665,00 EU

Cod.Fabbr: S3596R134A. Rivelatore di gas Tetrafluoretano R134A (refrigerante) con sensore ad Infrarosso. In contenitore certificato EEx d adatto ad installazioni in ambiente classificato AD-PE.



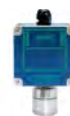
## VGS.DU-CO2/2

## VGS.DU-CO2/2

RIVELATORI DI ANIDRIDE CARBONICA - 4-20mA - 20000 ppm

1.959,00 EU

Cod.Fabbr: S2649CO2 - Rivelatore di anidride carbonica con sensore ad Infrarosso in contenitore antipolvere. Uscita proporzionale 4-20mA. Campo di misurazione da 0 a 20.000 ppm. Possibile utilizzo con scheda rele' su centrali a doppia soglia con preallarme a 10mA ed allarme a 20mA.



## ACCESSORI

STS3REL

**STS3REL**

ACCESSORI PER SENSORI SERIE VGS

108,00 EU

Scheda 3 relè per rivelatori serie VGS.



CAL-GAS

**CAL-GAS**

ACCESSORI PER SENSORI SERIE VGS

440,00 EU

Modulo per calibrazione rivelatori serie VGS.



STGD/AD2

**STGD/AD2**

GHIERA PER RIVELATORI GAS

118,00 EU

Ghiera per rivelatori gas, testa sensore diametro 35 mm, con filtro in Goretex che permette l'estensione della certificazione ATEX da G (Gas) a GD (Gas e polveri).



STGD/AD3

**STGD/AD3**

GHIERA PER RIVELATORI GAS

150,00 EU

Ghiera per rivelatori gas, testa sensore diametro 46 mm, con filtro in Goretex che permette l'estensione della certificazione ATEX da G (Gas) a GD (Gas e polveri).



A55-701

**A55-701**

KIT SENSORI GAS SERIE 700

602,00 EU

Kit di programmazione per tutti i sensori gas serie 700.



## CENTRALI INDIRIZZATE

AM-8200G

**AM-8200G**

**NEW**

CENTRALE INDIRIZZATA PER RIVELAZIONE GAS

5.100,00 EU

Centrale a microprocessore per la gestione dei dispositivi di rivelazione gas dotata di due linee loop, espandibile a 4 con scheda LIB-8200G. Ogni loop permette il collegamento di 99 rivelatori gas di tipo proporzionale 4-20mA tramite i moduli IIG4N o MMT e 99 moduli di ingresso e uscita.



LIB-8200G

**LIB-8200G**

**NEW**

SCHEDA AMPLIAMENTO

2.881,00 EU

Scheda di ampliamento di ulteriori 2 Loop. Fino a 99 rivelatori di tipo GAS + 99 Moduli per loop.



AM-LCDG

**AM-LCDG**

**NEW**

TERMINALE DI RIPETIZIONE PER CENTRALE AM-8200G

1.560,00 EU

Terminale di ripetizione per centrale AM-8200G con display LCD 7" Touch a colori. Cabinet da parete. Alimentazione esterna 24V nominali.



## RIVELATORI E MODULI INDIRIZZATI

MMT-N

MMT-N

MODULO INDIRIZZABILE 1 INGRESSO 4÷20 mA

Interfaccia con 1 ingresso 4-20mA per centrali indirizzabili.

242,00 EU



IIG4N

IIG4N

MODULO INDIRIZZABILE 4 INGRESSI 4÷20 mA

Interfaccia analogica 4-20mA per centrali analogiche indirizzabile. Permette la gestione di quattro rivelatori di gas.

542,00 EU



G702C-SS

G702C-SS

RIVELATORE INDIRIZZATO DI VAPORI DI BENZINA PER PARCHEGGI

Rivelatore indirizzabile per vapori di benzina. Adatto ad installazione nei parcheggi sotterranei. Compatibile direttamente con centrale indirizzabile AM-4000G.

625,00 EU



G703H-SS

G703H-SS

RIVELATORE INDIRIZZATO DI MONOSSIDO DI CARBONIO PER PARCHEGGI

Rivelatore indirizzabile per monossido di carbonio. Adatto ad installazione nei parcheggi sotterranei. Compatibile direttamente con centrale indirizzabile AM4000G.

664,00 EU



## ALIMENTATORI AUSILIARI

HLSPS50

HLSPS50

ALIMENTATORE AUSILIARIO 5A

720,00 EU

Alimentatore ausiliario 24Vcc da 5A, a microprocessore, adatto all'utilizzo negli impianti di rivelazione incendio dove serve una fonte di alimentazione decentrata rispetto alla posizione della centrale.



HLSPS25

HLSPS25

ALIMENTATORE AUSILIARIO 2,5A

645,00 EU

Alimentatore ausiliario 24Vcc da 2,5A, a microprocessore, adatto all'utilizzo negli impianti di rivelazione incendio dove serve una fonte di alimentazione decentrata rispetto alla posizione della centrale.



HLSPS15

HLSPS15

ALIMENTATORE AUSILIARIO 50W

550,00 EU

Alimentatore ausiliario switching 24Vcc-50W a microprocessore in box metallico. Batterie da 7Ah, 12Ah max. Dispone di 2 LED sul frontale e 1 LED interni per segnalazione guasti, 2 circuiti di uscita (2 x 0,7A).



ALI50EN

ALI50EN

ALIMENTATORE 24V 5A

817,00 EU

Il gruppo di alimentazione è composto da un alimentatore switching, limitato in corrente (limitazione tensione-corrente) di precisione, due batterie da 12V 17Ah (non fornite), circuito di controllo a modulazione digitale e circuito di supervisione a microprocessore.



## ALIMENTATORI PER ESTRATTORI DI FUMO E CALORE

80638F

80638F

ALIMENTATORE 24V 12A

5.118,00 EU

Alimentatore ausiliario switching 24V 12A completo di batterie 36 Ah. Certificato: EN 54-4 / A2 + EN 12101-10 (Evacuatori fumo e calore). In box metallico da parete.



EFC-PS524

EFC-PS524

ALIMENTATORE 24V 5A

820,00 EU

Alimentatore ausiliario switching 24V 5A. In box metallico da parete RAL 7035. L'alimentazione è disponibile su 3 uscite, protette da fusibile. Dimensioni: 375mm x 430mm x 120mm. Peso: 6,25 Kg. Certificato in conformità alla normativa EN 54-4 / A2 ed EN 12101-10.



## COMUNICATORI DIGITALI

CME21

CME21

COMUNICATORE Ip/GSM 4G EN 54.21

1.957,00 EU

Comunicatore Ip/GSM 4G EN 54.21 in contenitore in plastica con led segnalazione e display touch da 3.5" Permette una connessione supervisionata e la trasmissione di allarmi, guasti ai Centri di Controllo. Il comunicatore può essere utilizzato anche come combinatore telefonico per sistemi di allarme antincendio già installati. Certificazioni: EN54-21, EN50136-1-1, EN50136-2-1, CE GSM, D.O.P n°0370-CPR-7181



DS500

DS500

**COMBINATORE TELEFONICO GSM Touch Screen****746,00 EU**

Combinatore telefonico con SMS e chiamate vocali, Connettività ,GSM 4G/2.5G/2G e SIM multi operatore compresa. Display da 3.5" touch screen per la programmazione, 8 ingressi bilanciati configurabili, 4 uscite relay NC/NO.



# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Le Condizioni Generali di Vendita applicabili a questo ordine (HBT T&Cs of Product Sales - Italy) possono essere scaricate dal seguente sito web:

<https://buildings.honeywell.com/us/en/support/legal/legal-documents-global>

Oltre alle condizioni generali di cui sopra, si applicano le seguenti condizioni speciali:

## **A.- Quantità minimo d'ordine**

L'ordine deve avere un importo minimo di 500,00€. Non verranno accettati ordini di valore inferiore ai 500,00€

## **B.- Reclami e resi**

Eventuali reclami riguardanti la merce fornita devono pervenire, per iscritto, a Notifier Italia S.r.l. presso la sede di San Donato Milanese, entro 8 giorni dalla data di ricevimento dei prodotti stessi e comunque entro 15 giorni dalla spedizione dal magazzino di Notifier Italia S.r.l. Non saranno accettati resi di materiali venduti da più di 120 giorni data fattura. In nessun caso eventuali contestazioni di una o più partite di merce legittimeranno il Cliente a sospendere i pagamenti. La restituzione della merce fornita è consentita solo previa autorizzazione di Notifier Italia S.r.l. e comunque può riguardare esclusivamente prodotti nuovi, conservati nell'imballo originale. Per le restituzioni non causate da errori da imputare a Notifier Italia S.r.l. l'emissione della nota d'accredito comporterà, per il Cliente, un addebito come segue:

Euro 200.00 per resi vendite fino a Euro 1.500,00 (Iva esclusa)

Euro 400.00 per resi vendite da Euro 1.500.01 (Iva esclusa) fino a Euro 5.000,00 (Iva esclusa) 15% del valore del reso per resi vendita oltre Euro 5.000,01 (Iva esclusa)

## **C.- Esclusioni**

Non possono essere restituiti prodotti acquistati su ordinazione (solitamente non disponibili in magazzino), software, prodotti personalizzati, materiali di consumo o prodotti senza imballaggio, accessori o con imballaggio danneggiato e prodotti di categoria GAS e TVCC.

## **D.- Approvazioni**

Tutti i resi sono soggetti all'approvazione commerciale.



## MODULO DI RICHIESTA R.M.A

**Il presente modulo deve essere obbligatoriamente compilato in formato elettronico ed inviato tramite e-mail all'indirizzo: [rmanotifier@Honeywell.com](mailto:rmanotifier@Honeywell.com)**

Non si accetta il rientro della merce in **porto assegnato** e senza **numero di autorizzazione**

**DATA di richiesta:**    /    /   

COMPILAZIONE A CURA DEL CLIENTE			
1	Azienda		
	Indirizzo / Città		
	Persona di Rif.		
	Tel.	Email:	
	P.Iva		
	Corriere*1		Codice Abbonamento*1
2	Prodotto*2	Q.tà	Descrizione del difetto (dettagliare)
2.1			
2.2			
2.3			
2.4			
2.5			
2.6			
2.7			
3	<b>Imballaggio:</b> Se l'imballo originale è disponibile, utilizzare preferibilmente quest'ultimo. In caso contrario assicurarsi di utilizzarne un adeguato alla spedizione.		
4	<b>Allegare all'esterno dell'imballaggio copia del RMA ricevuto e riportare il numero assegnato sul DDT.</b>		
5	<b>Intestazione DDT e Luogo di Consegna: Notifier Italia srl, Via Grandi 22, 20097 San Donato Milanese (MI)</b>		
6	<b>Tempi di resa:</b> Notifier Italia srl si impegna a riparare il prodotto nel più breve tempo possibile con un tempo massimo di 20 giorni lavorativi per i prodotti coperti da garanzia e di 40 giorni lavorativi per quelli fuori garanzia ma comunque riparabili. Questi tempi sono definiti di "Base". Alcuni componenti potrebbero essere inviati presso la casa madre in paesi esteri, ciò potrebbe ritardare i tempi di riparazione di una tempistica di circa il doppio di quella "Base".		
7	<b>Listino:</b> Nella seconda pagina del presente modulo di richiesta di RMA vengono riportati i costi che verranno applicati sui prodotti non soggetti a garanzia (1 anno). <b>Per tutti i prodotti non riportati nell'elenco esclusi gli accessori (Sensori, Moduli, Sirene, Pannelli e materiale EURONET), verrà inviato preventivo per accettazione dal proprio commerciale di riferimento. Nella terza Pagina sono riportati esempi di lettura dei lotti di produzione riferiti a sensori e moduli, per i quali, se passato l'anno di garanzia, è sconsigliato l'invio.</b>		
8	<b>Firma per accettazione Cliente:</b>		

COMPILAZIONE A CURA DI NOTIFIER				
9	RMA Assegnato			
	Data			
	Codice SAP			
	Imbound Number			
	Data Imbound			
	Q.tà Rip Garanzia	Q.tà Fuori Garanzia	Addebito	Non Rip.
10	<b>NOTE:</b>			

\*1 Il corriere da Voi indicato verrà utilizzato nel caso in cui la riparazione verrà resa in garanzia o non riparabile. Negli altri casi verrà utilizzato il corriere e la modalità di pagamento utilizzata per le spedizioni di vendita materiale.

\*2 Si ricorda di compilare questo campo con il codice esatto del prodotto da inviare. Se il prodotto non fosse chiaramente identificabile, la richiesta di RMA verrà rigettata.

**SEDE**

20097 San Donato Milanese (Milano)  
Via Grandi, 22  
Tel.: 02 - 51897.1  
Fax: 02 - 51897.30  
E-mail: [notifier.milano@notifier.it](mailto:notifier.milano@notifier.it)  
<http://www.notifier.it>

**Ufficio Regionale TORINO**

10095 Grugliasco (Torino)  
Via Don Caustico, 123  
Tel.: +39 - 348 3915365  
Fax: 011 - 4531183  
E-mail: [notifier.torino@notifier.it](mailto:notifier.torino@notifier.it)

**Ufficio Regionale PADOVA**

35010 Limena (Padova)  
Via IV Novembre, 6/C int. 9  
Tel.: +39 - 349 1804960  
Fax : 049 - 7663550  
E-mail: [notifier.padova@notifier.it](mailto:notifier.padova@notifier.it)

**Ufficio Regionale ROMA**

00148 Roma  
Via Carlo Veneziani 56/ Torre C  
Tel.: +39 - 349 1804960  
Fax: 06 - 79880250  
E-mail: [notifier.roma@notifier.it](mailto:notifier.roma@notifier.it)

**Ufficio Regionale NAPOLI**

80026 Casoria (Napoli)  
Via G. Matteotti, 19  
Tel.: +39 - 3356937485  
Fax: 081 - 7879159  
E-mail: [notifier.napoli@notifier.it](mailto:notifier.napoli@notifier.it)

**Ufficio Regionale CATANIA**

95126 Catania  
Viale Alcide De Gasperi, 187  
Tel.: +39 - 3351860683  
Fax: 095 - 7120753  
E-mail: [notifier.catania@notifier.it](mailto:notifier.catania@notifier.it)