



X-CO
SECURITY SOLUTION



SISTEMI RILEVAZIONE FUMI CON ASPIRAZIONE

CATALISTINO MAGGIO 2026

PRT-61-986-106-OP4S ProPointPlus Sistema aspirazione da 1 a 4 canali

€ 2.690,00



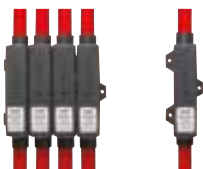
Sistema rilevazione fumi ad aspirazione a un canale espandibile a 4 con ulteriori tre rilevatori separati all'interno di un'unica unità di aspirazione. Questo consente di avere fino a quattro aree di rilevamento individuali identificabili per un singolo sistema. Il processo decisionale indipendente e integrato degli allarmi attraverso l'uso di evoluti algoritmi, garantisce una drastica riduzione degli allarmi indesiderati. L'installazione, la configurazione e la messa in servizio del sistema è molto semplice e facile da realizzare. La configurazione della sensibilità in Classe A, Classe B o Classe C può essere eseguita sfruttando un pratico display LCD multilingue e multifunzione, senza la necessità di una connessione con il PC. Anche la configurazione della velocità della ventola dell'aspiratore e del flusso d'aria è un processo molto semplice e consente l'installazione del sistema rilevazione fumo ad aspirazione in moltissime applicazioni, con tratti di tubo relativamente corti o molto lunghi. 3 ingressi configurabili per generare eventi di isolamento, Reset, tacitazione, guasto batteria, guasto rete, ecc. 5 uscite programmabili con preallarme, allarme, guasto, ecc. buzzer e indicazioni a Led per preallarme, allarme, guasto alimentazione e guasto generale, memoria eventiFIFO con 24.000 eventi. Provvisto di porte LAN per la connessione ad una rete TCP-IP locale e la visualizzazione da remoto attraverso web server integrato. Diametro tubo 25mm, range temperatura aria campionata da -20°C a +60°C, temperatura di esercizio da allarme 620 mA, umidità massima 93%. Dimensioni (HxLxP):380x250x137 mm, peso 3 Kg, grado di protezione IP30. Certificato CPR in accordo alla normativa EN54-20.

EN54-20

PRT-51-432-00C Singolo SCD senza rilevazione di CO

€ 903,00

Singolo rilevatore SCD senza CO per sistema rilevazione fumi ad aspirazione ProPointPlus. Con filtri metallici ripulibili integrati.



PRT-61-986-F01 Filtro da tubo

€ 154,00

Filtro in-linea a incollare, per sistemi rilevazione fumi ad aspirazione ProPointPlus, CCD e Hybrid. Ispezionabile, permette la pulizia e/o la sostituzione del filtro interno in gomma piuma a doppia densità, aprendo il coperchio ad aggancio rapido. Fissaggio a parete con 3 viti. Compatibile con tubi di diametro 25mm.

PRT-45-028-11 Ricambio 3 strati per filtro

€ 35,00

Ricambio filtro a 3 strati per 986.

PRT-61-986-CA

€. 7.750



Sistema di rilevazione fumi ad aspirazione ad alta sensibilità, a un canale espandibile a 4, con fino a 3 moduli plug-in (SCD) supplementari. La tecnologia di rilevazione CLOUD CHAMBER DEVICE CCD, permette di rilevare tutte quelle tipologie di incendi senza sviluppo immediato di fumo. Il processo decisionale indipendente ed integrato degli allarmi, garantisce un'eliminazione totale degli allarmi indesiderati dovuti a polvere, umidità e cambi di temperatura. L'installazione, la configurazione e la messa in servizio del sistema è molto semplice e facile da realizzare. La configurazione della sensibilità in Classe A, Classe B o Classe C, può essere eseguita sfruttando un pratico display Touch Screen LCD a colori da 7" e multifunzione, senza necessità di una connessione con il PC. Sensibilità programmabile con due fasce orarie per ogni giorno della settimana e gestione cambio sensibilità giorno/notte, 3 ingressi configurabili per generare eventi di isolamento, reset, tacitazione, day/night, guasto batteria, guasto rete, ecc. 5 uscite programmabili con preallarme, allarme, guasto, ecc. Buzzer e indicazioni a Led per preallarme, allarme, guasto alimentazione e guasto generale, memoria eventi FIFO con 24.000 eventi. Provvisto di porta LAN per la connessione ad una rete TCP-IP locale e la visualizzazione da remoto attraverso web server integrato. Diametro tubo 25mm, range temperatura aria campionata da -20 a +60°C, temperatura di esercizio da 0° C a +55°C (EN54-20), tensione di alimentazione 20-28 Vdc, assorbimento elettrico massimo in allarme 622mA, umidità massima 93%. Dimensioni (HxLxP):380x250x137 mm, peso 3,5Kg, grado di protezione IP30. Certificato CPR inaccordo alla normativa EN54-20

 EN54-20

PRT-51-450-00

Singolo AFS per espansione CCD

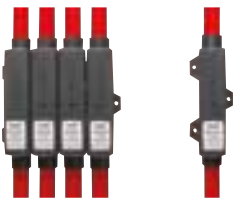
€. 950,00

Singolo rilevatore AFS per sistema rilevazione fumi ad aspirazione CCD.
Con filtri metallici ripulibili integrati.

PRT-61-986-F01

Filtro da tubo

€. 154,00



Filtro in-linea a incollare per sistemi rilevazione fumi ad aspirazione ProPointPlus, CCD e Hybrid. Ispezionabile, permette la pulizia e/o la sostituzione del filtro interno in gomma piuma a doppia densità aprendo il coperchio ad aggancio rapido. Fissaggio a parete con 3 viti. Compatibile con tubi di diametro 25mm.

PRT-45-028-11

Ricambio 3 strati per filtro

€. 35,00

Ricambio filtro a 3 strati per 986.

PRT-61-986-H1

HYBRID H1 da 1 a 4 canali NO SCANNING

€. 8.100,00



Sistema di rilevazione combinato no scannino fumo e fuoco ad aspirazione a un canale espandibile a 4, con un massimo di tre rilevatori plug-in SCD. La tecnologia di rilevazione primaria CLOUD CHAMBER DEVICE CCD, permette di rilevare tutte quelle tipologie di incendi senza sviluppo immediato di fumo, affiancata ad una tecnologia ottica tradizionale "Scatter Chamber Detector" SCD. Il processo decisionale indipendente ed integrato degli allarmi, attraverso l'algoritmo Hybrid "Smart Signal", garantisce un'eliminazione totale degli allarmi indesiderati. L'installazione, la configurazione e la messa in servizio del sistema è molto semplice e facile da realizzare. La configurazione della sensibilità in Classe A, Classe B o Classe C, può essere eseguita sfruttando un pratico display Touch Screen LCD a colori da 7" multifunzione, senza necessità di una connessione con il PC. Sensibilità programmabile con due fasce orarie per ogni giorno della settimana e gestione cambio sensibilità giorno/notte. 3 ingressi configurabili per generare eventi di isolamento, reset, tacitazione, day/night, guasto batteria, guasto rete, ecc. 5 uscite programmabili con preallarme, allarme, guasto, ecc. Buzzer e indicazioni a Led per preallarme, allarme, guasto alimentazione e guasto generale, memoria eventi FIFO con 24.000 eventi. Provvisto di porta LAN per la connessione ad una rete TCP-IP locale e la visualizzazione da remoto attraverso web server integrato. Diametro tubo 25mm, range temperatura aria campionata da -20 a +60°C, temperatura di esercizio da 0° C a +55°C (EN54-20), tensione di alimentazione 20-28 Vdc, assorbimento elettrico massimo in allarme 785 mA, umidità massima 93%. Dimensioni (HxLxP):380x250x137 mm, peso 3,5Kg, grado di protezione IP30. Certificato CPR in accordo alla normativa EN54-20.

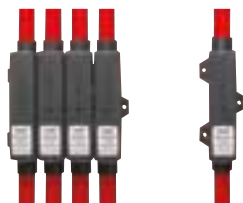
 **EN54-20**

PRT-51-432-00C

Singolo SCD per espansione Hybrid

€. 903,00

Rilevatore SCD per sistema rilevazione fumi ad aspirazione Hybrid. Con filtri metallici ripulibili integrati.



PRT-61-986-F01

Filtro da tubo

€. 154,00

Filtro in-linea a incollare per sistemi rilevazione fumi ad aspirazione ProPointPlus CCD e Hybrid. Ispezionabile, permette la pulizia e/o la sostituzione del filtro interno in gomma piuma a doppia intensità, aprendo il coperchio ad aggancio rapido. Fissaggio a parete con 3 viti. Compatibile con tubi di diametro 25 mm.

PRT-45-028-11

Ricambio 3 strati per filtro

€. 35,00

Ricambio filtro a 3 strati per 986.

SPECIFICHE TECNICHE



	PRT-61-986-106-OP43	PRT-61-986-CA	PRT-61-986-H1
Numero canali	1 espandibile a 4	1 espandibile a 4	1 espandibile a 4
Numero di fori in classe A, B, C per tubo EN54-20	15,15,15	15,15,15	15,15,15
Alimentazione	20 - 28 Vdc	20 - 28 Vdc	20 - 28 Vdc
Assorbimento elettrico a riposo ventilatore 100% - 4 tubi	580 mA @ 24Vdc	522 mA @ 24Vdc	685 mA @ 24Vdc
Assorbimento elettrico in allarme ventilatore 100% - 4 tubi	620 mA @ 24Vdc	622 mA @ 24Vdc	785 mA @ 24Vdc
Temperatura di funzionamento EN54-20	da -10°C a +55°C	da 0°C a +55°C	da 0°C a +55°C
Uscite relè	(5 programmabili)	(5 programmabili)	(5 programmabili)
Peso	3 Kg	3,5 Kg	3,5 Kg
Umidità senza condensa	10 - 93% RH	10 - 93% RH	10 - 93% RH
Grado di protezione	IP30	IP30	IP30
Dimensioni (LxHxP)	380 x 250 x 137 mm	380 x 250 x 137 mm	380 x 250 x 137 mm

SISTEMI DI PULIZIA AUTOMATICA

DSA-ASP-KITPUL



Il kit di pulizia automatica modello VSP-820 completo di valvola a sfera, provvede al sufflaggio della rete di tubazioni di campionamento dei rivelatori ASD in modalità automatica oppure attraverso un comando esterno. L'unità viene montata sulla tubazione ad aspirazione in ingresso alla macchina, prima del filtro esterno (se presente). Il dispositivo utilizza l'aria compressa presente nel sito (min 2Bar max 7Bar) per liberare la tubazione ad aspirazione e i fori di campionamento da eventuali contaminanti. Il kit di pulizia VSP-820 è compatibile con le apparecchiature della serie VESDA e della serie ICAM

€. 4.410,00

TUBI RACCORDI ED ACCESSORI



XCO-ASP-TA25ABS - Tubo in ABS fornito in barre da 3 mt

€. 5,40/mt

Tubo in ABS di colore rosso, diametro 25 mm, lunghezza 3 mt. Riporta stampata la dicitura "Fire alarm air sampling pipe do not cut or paint". Fissaggio a parete e/o soffitto, con fermato a clip dedicato. Conformità EN61386-1 class1131 secondo EN54-20.

 EN54-20



XCO-ASP-MFF25ABS - Manicotto in ABS diametro 25 mm

€. 2,50

Manicotto di giuntura F/F a incollare per tubi 550. In ABS di colore rosso, diametro 25mm.



XCO-ASP-TEE25ABS - Raccordo a T diametro 25 mm

€. 6,30

Raccordo a T a incollare, per tubi 550. In ABS di colore rosso, diametro 25 mm.



XCO-ASP-C9025ABS - Curva 90° in ABS diametro 25 mm

€. 9,20

Curva a 90° a incollare, per tubi 550. In ABS di colore rosso, diametro 25 mm.



XCO-ASP-C4525ABS - Curva 45° in ABS diametro 25 mm

€. 5,50

Curva a 45° a incollare, per tubi 550. In ABS di colore rosso, diametro 25 mm.



XCO-ASP-TC25ABS - Tappo chiusura tubazioni ABS 25 mm

€. 3,00

Tappo terminale di fine linea a incollare, per tubi 550. In ABS di colore rosso, diametro 25 mm.



XCO-ASP-G3P25ABS - Giunto a tre pezzi diametro 25 mm

€. 15,00

Bocchettone per ispezione a incollare per tubi 550. Ghiera ad avvitare con o-ring. In ABS di colore rosso, diametro 25 mm.



XCO-ASP-ST25ABS - Staffa di supporto per tubo ABS

€. 2,80

Clip di fissaggio per tubi 550. Permette il fissaggio a parete e/o soffitto dei tubi con diametro 25 mm. In ABS di colore rosso.

TUBI RACCORDI ED ACCESSORI



XCO-ASP-CAP25ABS

Blocco capillare completo

€. 63,00

Blocco capillare completo di tubicino flessibile (2 mt.) e derivazione a TEE. Diametro: 25 mm.



XCO-ASP-KITD25ABS

Kit campionamento discreto

€. 61,00

Kit campionamento discreto 25 mm rosso.



XCO-ASP-TP25ABS

25mm Red ABS Air Sampling Test

€. 27,50

25 mm Red ABS Air Sampling Test Point



XCO-ASP-TPOL/M25

Tubo PA12 flessibile

€. 87,05

Tubo PA12 flessibile in poliammide 10 mm x 8 mm. Rosso. Per capillari.
(prezzo per rotolo da 25 mt).



TUBI RACCORDI ED ACCESSORI



XCO-ASP-TPVC

Tubazione flessibile PVC

€. 24,00/mt

Tubazione flessibile in PVC colore rosso, con spirale rigida incorporata.
(Prezzo al metro e fornibile in bobina da mt. 50)



XCO-ASP-FILES

Filtro esterno con cartuccia e adattatori

€. 175,00

Filtro esterno completo di cartuccia e di n. 2 adattatori per tubo in ABS (Diam. 25 mm). Adatto per installazioni in ambienti umidi, polverosi, o particolarmente sporchi. Il filtro si installa esternamente, in linea con la tubazione di aspirazione. La cartuccia interna è sostituibile.



XCO-ASP-COLLA250

Barattolo collante 250 ml.

€. 33,00

Barattolo di collante per tubazioni in ABS.

TUBI RACCORDI ED ACCESSORI



PRT-37-612-73

Valvola a 2 vie per pulizia tubo con aggancio femmina per compressore

€. 321,00

Valvola a 2 vie con aggancio femmina per la pulizia tramite il compressore, per tubi 550. In ABS di colore rosso, diametro 25 mm.



PRT- 37-546-72

Valvola a ritenuta per espulsione polvere

€. 265,00

Tappo terminale a incollare con valvola di espulsione polvere per tubi 550. In ABS di colore rosso. Diametro 25 mm.



XCO-ASP-SCOND

Water Trap, Sifone raccogli condensa

€. 302,50

Raccordo a T con tubo trasparente per la raccolta della condensa. In ABS di colore rosso. Diametro 25 mm.

TUBI RACCORDI ED ACCESSORI



PRT -37-534 - 68

€. 14,01

Identifica foro di campionamento HIT per tubi modello 550. Cinturino di colore viola in gomma antistatica per l'individuazione immediata e calibrazione del diametro del foro a 2 mm. L'installazione necessita esclusivamente di un foro da praticare sul tubo del diametro di 8 mm. Colore diverso a seconda della dimensione del foro (in mm): 2 viola, 3 giallo, 4 verde.



PRT -37- 536 - 70

€. 14,01

Identifica foro di campionamento per tubi modello 550. Cinturino di colore giallo in gomma antistatica per l'individuazione immediata e calibrazione del diametro del foro a 3 mm. L'installazione necessita esclusivamente di un foro da praticare sul tubo del diametro di 8 mm. Colore diverso a seconda della dimensione del foro (in mm): 2 viola, 3 giallo, 4 verde.



PRT -37-538 - 72

€. 14,01

Identifica foro di campionamento per tubi modello 550. Cinturino di colore verde in gomma antistatica per l'individuazione immediata e calibrazione del diametro del foro a 4 mm. L'installazione necessita esclusivamente di un foro da praticare sul tubo del diametro di 8 mm. Colore diverso a seconda della dimensione del foro (in mm): 2 viola, 3 giallo, 4 verde.

