



EXGG55

RIVELATORE DI GAS GPL

Caratteristiche Funzionali

- Sensore per la rivelazione di fughe di gas gpl
- Rilevazione il L.I.E.
- Collegamento diretto con il modulo I/O EX-MEIO2 supervisione di:
 - allarme
 - guasto
- alimentazione 12-28Vcc, 28mA a 24Vcc
- Taratura standard per il L.I.E. 30% allarme
- Taratura settabile tramite PC



EXGM55

RIVELATORE DI GAS METANO

Caratteristiche Funzionali

- Sensore per la rivelazione di fughe di gas metano
- Rilevazione il L.I.E.
- Collegamento diretto con il modulo I/O EX-MEIO2 supervisione di:
 - allarme
 - guasto
- alimentazione 12-28Vcc, 28mA a 24Vcc
- Taratura standard per il L.I.E. 30% allarme
- Taratura settabile tramite PC



EXGCO55

RIVELATORE DI MONOSSIDO DI CARBONIO

Caratteristiche Funzionali

- Sensore per la rivelazione di fughe di Monossido di Carbonio
- Rilevazione il L.I.E.
- Collegamento diretto con il modulo I/O EX-MEIO2 supervisione di:
 - allarme
 - guasto
- alimentazione 12-28Vcc, 28mA a 24Vcc
- Taratura standard per il L.I.E. 30% allarme
- Taratura settabile tramite PC



EXGV55

RIVELATORE DI VAPORI DI BENZINA

Caratteristiche Funzionali

- Sensore per la rivelazione di fughe di vapori di benzina
- Rilevazione il L.I.E.
- Collegamento diretto con il modulo I/O EX-MEIO2 supervisione di:
 - allarme
 - guasto
- alimentazione 12-28Vcc, 28mA a 24Vcc
- Taratura standard per il L.I.E. 30% allarme
- Taratura settabile tramite PC

Caratteristiche Tecniche	EXGG55	EXGM55	EXGCO55	EXGV55
Tipo rivelatore			analogico	
Gas rilevato	gpl	metano	monossido di carbonio	vapori benzina
Tempo di preriscaldamento			< 2m	
Tempo di stabilizzazione			< 2m	
Tempo di risposta massimo			< 20 s	
Temperatura ambiente			-20 +70	
Segnalazioni ottiche	LED rosso visibile durante l'installazione quando il coperchio della sonda è aperto			

HILTRON LAND SRL

Strada provinciale di Caserta, 218 - 80144 Napoli

Tel: (+39)081 185 39 000 Fax: (+39)081 185 39 016

www.hiltronsecurty.net