



EXGV55

RIVELATORE DI VAPORI 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 LDMIO 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

Tipo rivelatore	analogico
Gas rilevato	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

*Necessita del modulo LDMIO su centrali LD1L LD2L e LD4L

HILTRON LAND SRL

Strada provinciale di Caserta, 218 - 80144 Napoli

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

www.hiltronsecurity.net

REV_0823