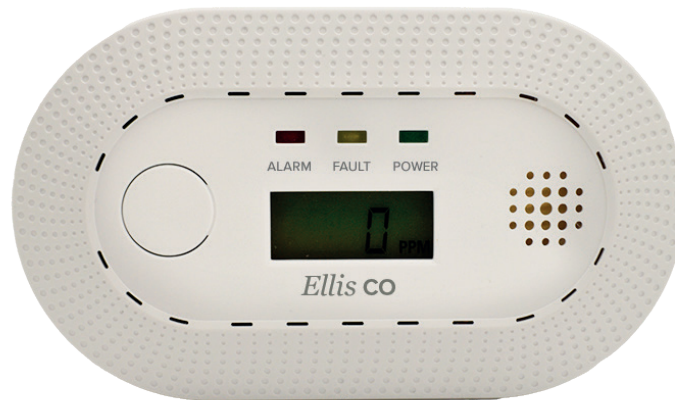


SCHEDA TECNICA

RIVELATORE DI MONOSSIDO
DI CARBONIO - *Ellis co*

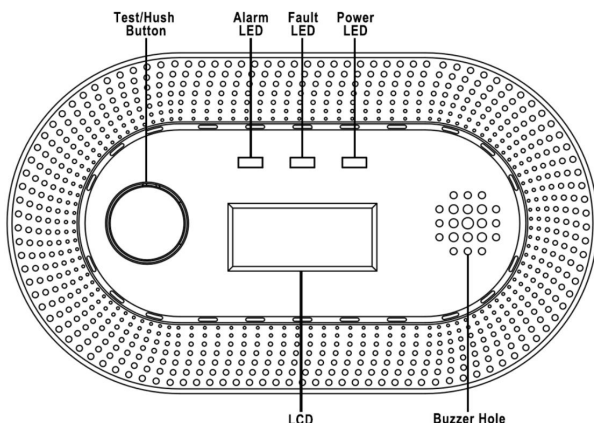
cod. 040205/EC



Introduzione al Prodotto

Il rivelatore di monossido di carbonio (CO) è fondamentale per la sicurezza della tua casa. Il monossido di carbonio è un gas invisibile, inodore e incolore, che non può essere percepito dai cinque sensi. Per questo motivo, è essenziale avere un rivelatore di monossido di carbonio.

Vista prodotto:



Caratteristiche Principali

- Sensore ad alta affidabilità.
- Ripristino automatico dopo un allarme.
- Sensore di tipo elettrochimico.
- Avviso di batteria scarica.
- Pulsante di test per verificare il funzionamento.
- Sensibilità conforme alla norma EN50291.
- Durata del sensore 5 anni.

Specifiche Tecniche

- Alimentazione: DC 4.5V (3 batterie AA da 1,5V).
- Durata della batteria: 3 anni.
- Concentrazione di allarme:
 - 50 ppm: 60-90 minuti;
 - 100 ppm: 10-40 minuti;
 - 300 ppm: entro 3 minuti.
- Allarme acustico: 85 dB a 3 metri, frequenza 3,2 kHz, LED rosso lampeggiante rapidamente.
- Indicatore statico: LED verde lampeggiante ogni 30 secondi.
- Pulsante di test: premere per alcuni secondi; il rivelatore emetterà un allarme se il funzionamento è normale.
- Dimensioni: 125(L) x 73(P) x 35(H) mm.
- Installazione parete (no scatole 503)

Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente manuale sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori. La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati e condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso.