



23-310/1

Rilevatore di monossido di carbonio - con sensore Figaro - EN50291-1:2018

Dispositivo progettato per rilevare la presenza di monossido di carbonio CO in ambiente residenziale. Quando opportunamente posizionato, installato e mantenuto questo rivelatore provvederà ad avvisare della presenza di monossido di carbonio tramite un forte allarme acustico. Integra un sensore Figaro TGS5042, uno dei sensori di monossido di carbonio (CO) più affidabili e avanzati sul mercato, per garantire il massimo livello di protezione per la tua casa. Grazie alle dimensioni ridotte può essere facilmente installato. Il dispositivo può inoltre fornire avvisi di eventuali guasti del sensore o di batteria scarica.

Dotato di pulsante di test. Assicuratevi che il vostro dispositivo funzioni regolarmente testandolo (consigliato una volta alla settimana).

Soglie d'intervento allarme:

- 30 ppm (nessun allarme in 120 min)
- 50 ppm (nessun allarme in 60 min - allarme in 90 min)
- 100 ppm (nessun allarme in 10 min - allarme in 40 min)
- 300 ppm (allarme in 3 min)

Certificato secondo la norma EN 50291-1:2018

I rilevatori di gas sono diventati obbligatori nelle unità immobiliari utilizzate per affitti brevi e bed and breakfast per migliorare la sicurezza degli ospiti (Legge 191/2023).

Le linee guida di installazione derivano dai requisiti standard. Tuttavia, è sempre fondamentale consultare un professionista per garantire un'installazione conforme alla normativa UNI 11522:2014 e alla sicurezza locale. Alpha Eletttronica non è responsabile per il rispetto dei corretti requisiti di installazione.

Cella elettrochimica - Monossido di carbonio - Bianco - IP30

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|--------------------------|------------|
| Batterie incluse: | Si |
| Corrente di quiescenza: | 15 μ A |
| Potenza max collegabile: | N/A |
| Tipo Alimentazione: | Batteria |

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Corrente di allarme | 0,15 A |
| Corrente max | N/A |
| Tensione max | N/A |
| Tipo batterie | 2 x 1,5V AA LR6 batterie alcaline |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|---------------------------|------------------|
| Con interruttore: | N/A |
| Protezione sovratensione: | N/A |
| Cavo Alimentazione: | N/A |
| Dimensioni (LxWxH): | 130 x 72 x 43 mm |
| Grado di protezione: | IP30 |
| Lunghezza fili: | N/A |
| Materiale contatti: | N/A |
| Protezioni: | N/A |
| Sistemi sicurezza: | N/A |

| | |
|------------------------------|-----|
| Protezione sovraccarico | N/A |
| Accensione | N/A |
| Colore cavo | N/A |
| Fissaggio | N/A |
| Indicatore luminoso | si |
| Cavo | N/A |
| Materiale corpo | ABS |
| Sezione | N/A |
| Umidità atmosferica relativa | 95 |

Caratteristiche Termiche

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temp. di funzionamento: | -10 / 40 °C |
|-------------------------|-------------|

Alpha Eletttronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Eletttronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Installazione

| | |
|--------------------------|-------------|
| Altezza d'installazione: | 1,5 m |
| Compatibilità rack: | N/A |
| Modalità di connessione: | Stand-alone |
| Unità rack: | N/A |

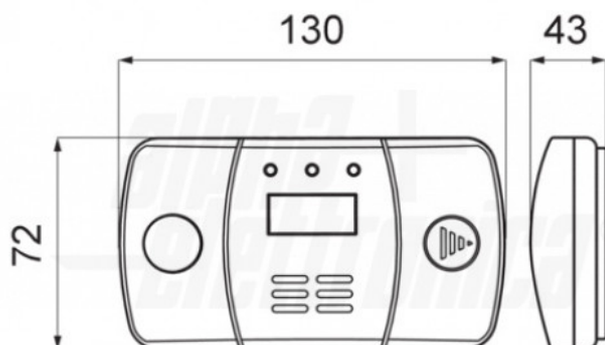
| | |
|----------------------|-----------|
| Ambiente di utilizzo | Domestico |
| Luogo d'impiego | Interno |
| Montaggio | Parete |

Caratteristiche Generali

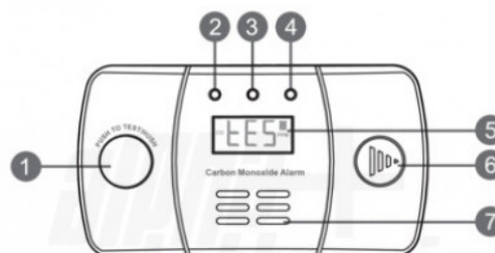
| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Attacco B: | N/A |
| Adatto per: | N/A |
| Colore: | Bianco |
| Display: | Si |
| Tipo di spina: | N/A |
| Funzioni aggiuntive: | Auto-diagnosi, Silenziabile |
| Indicazione ottica: | Led Giallo, Led Rosso, Led Verde |
| N. prese Bipasso 2P+T 10/16A: | N/A |
| N. prese Italia 2P+T 10A: | N/A |
| N. prese Mondo 16A: | N/A |
| Numero di Prese Totali: | N/A |
| N. prese Italia USB A: | N/A |
| Prese: | N/A |
| Classe ETIM: | EC002840 |
| Tipo di spina: | N/A |
| Tipo di prese: | N/A |

| | |
|---------------------------------|--|
| Attacco A | N/A |
| Attacco | N/A |
| Contenuto confezione | Manuale, Rilevatore, Supporto di fissaggio, Tasselli, Viti |
| Durata batterie | 5 anni |
| Durata sensore | 10 anni dalla prima messa in servizio |
| Indicazione acustica | Si |
| Minimo livello sonoro | 85 |
| N. prese Europa/America 10A | N/A |
| N. prese Italia 2P+T 16A | N/A |
| N. prese Tedesche 2P+T 16A | N/A |
| N. prese Universali 2P+T 10/16A | N/A |
| N. prese Italia USB C | N/A |
| Protezione attiva | 24/7 (24 ore su 24, 7 giorni su 7) |
| Rilevazione | Monossido di carbonio |
| Tipo Confezione | Scatola appendibile |
| Principio di funzionamento | Cella elettrochimica |

Disegni Tecnici



Descrizione funzioni



- 1 Pulsante di Test / Silenzia
- 2 Indicatore di alimentazione
- 3 Indicatore di allarme
- 4 Indicatore di guasto
- 5 Display LCD
- 6 Coperchio della batteria
- 7 Allarme acustico