

# CO8MS

Sensore di monossido di carbonio wireless con sirena integrata per Evohome Security

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI PRINCIPALI

- Esclusiva tecnologia wireless bidirezionale sicura brevettata a 868 MHz Honeywell; maggiore portata (1000 m) e maggiore autonomia della batteria.
- Il sistema con sirena integrata offre ai membri della famiglia una funzione di notifica rapida in presenza di monossido di carbonio.
- Memoria con autonomia di 24 ore: Quando si lascia l'abitazione incustodita, notifica all'utente se, durante la sua assenza, è stata rilevata la presenza di gas CO.
- Configurazione rapida e semplice, con staffa di fissaggio, per una facile installazione e manutenzione.

## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Lingue supportate:

GB, DE, FR, NL, ES, PT, IT = inglese, tedesco, francese, olandese, spagnolo, portoghese, italiano

- Colore: bianco
- Frequenza: 868 MHz
- Montaggio: A parete o a soffitto
- Indicatore dei livelli di CO - Si
- Funzione memoria - Si
- Sirena interna: si
- Pulsante di test - elettronica, batterie, sirena e sensore
- Sensore elettrochimico con durata di 6 anni

## CONTENUTO DEL KIT

- 1 sensore di monossido di carbonio senza fili, con staffa di fissaggio
- 1 guida rapida / manuale di istruzioni
- 1 dichiarazione di conformità CE

## INSTALLAZIONE

- Riservato all'uso in ambienti interni
- Con staffa di fissaggio adatta per montaggio a parete o a soffitto

## CARATTERISTICHE MECCANICHE E AMBIENTALI

Temperatura:

Funzionamento: Da -10°C a +40°C

Stoccaggio: 0°C a +35°C (e in ambiente secco)

Umidità: Umidità relativa: 15% - 90% (senza condensa)

Dimensioni: 120 x 105 x 45 mm (AxLxP)

Peso prodotto: 178 g (batterie escluse)



## ALIMENTAZIONE

Batteria al litio (alloggiata all'interno del prodotto)

## PRESTAZIONI

Livello del segnale di rilevamento CO:

- |            |  |
|------------|--|
| >43 ppm :  | 1 lampeggio ogni 2 secondi<br>"Attivazione" allarme entro 72 minuti circa. |
| >80 ppm :  | 1 lampeggio al secondo<br>"Attivazione" allarme entro 18 minuti circa.     |
| >150 ppm : | 2 lampeggi al secondo<br>"Attivazione" allarme entro 40 secondi circa.     |

Sirena: Piezoelettrica; 85 dB(A), a una distanza di 3 m

LED Indicazioni: Dispositivo alimentato: Spia verde  
Allarme: Guasto: Spia rossa  
Spia gialla  
Test/Diagnosi: Spie rossa + gialla + verde

Interfaccia allarmi:

Frequenza operativa RF: 868 MHz  
Portata RF: Tempo di supervisione: 1000 m (in campo aperto) 18 minuti

## DATI DI IMBALLAGGIO

### PRODOTTO SINGOLO

Codice EAN: 5004100969460  
Peso: 221 g circa  
Dimensioni confezione: 215 150 80 mm

#### **Honeywell Srl**

Environmental & Energy Solutions  
Via Philips, 12  
20900 – Monza (MB) - Italy  
Tel: 039 2165 1  
<http://www.honeywell.it/home>

Prodotto per conto di Honeywell Technologies Sàrl,  
Environmental & Energy Solution Division, Rolle, Z.A.  
La Pièce 16, Svizzera, da rappresentanti autorizzati Honeywell GmbH  
**IT0H-32319436-005A R0416**  
Soggetto a modifiche senza preavviso  
© 2016 Honeywell GmbH

**Honeywell**