



## Allarme monossido di carbonio Ei208

**CODICE:** 118.084

**CHF 52.00** (CHF 56.20 IVA inclusa.)



### Descrizione del

L'allarme per monossido di carbonio Ei208 di Ei Electronics è stato appositamente progettato per rilevare l'aumento delle concentrazioni di CO nell'aria e avvisare in modo affidabile del pericolo. Il dispositivo autonomo è dotato di un sensore elettrochimico che controlla con estrema precisione il contenuto di CO nell'aria e attiva automaticamente un segnale di allarme ottico e acustico se viene superato il valore soglia di 43 ppm. La concentrazione di monossido di carbonio nell'aria viene controllata dall'allarme ogni 4 secondi, il che garantisce un allarme immediato in caso di aumento dei livelli di CO. Il dispositivo registra automaticamente la diminuzione del contenuto di CO nell'aria, ad esempio ventilando la stanza interessata, e l'allarme viene automaticamente annullato. L'allarme per monossido di carbonio Ei208 è inoltre dotato di una batteria integrata a lunga durata, con una durata di circa 10 anni, che lo rende ideale per l'uso a lungo termine o per l'utilizzo in ambienti con elevata umidità (locali umidi).

### Caratteristiche:

Allarme di monossido di carbonio affidabile per rilevare l'aumento delle concentrazioni di CO negli ambienti  
Sensore elettrochimico altamente sensibile per un rilevamento preciso del monossido di carbonio nell'aria  
Massima sicurezza grazie al monitoraggio costante del valore di CO e all'allarme immediato  
Allarme estremamente forte, udibile anche durante il sonno grazie a una pressione sonora di 85 dB(A)  
Eccezionale durata e funzionamento garantito di circa 10 anni grazie alla batteria a lunga durata integrata

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA

Barriera anticondensa integrata per un utilizzo sicuro in ambienti con elevata umidità (ambienti umidi)  
Indicatore di fine vita che segnala tempestivamente la fine della vita utile del rilevatore Ei208 CO

### **Dati tecnici:**

Colore: Bianco (simile a RAL 9010)

Materiale dell'alloggiamento: plastica

Sensore: Elettrochimico

Volume: 85 dB(A) a una distanza di 3 m

Durata della batteria: circa 10 anni

Grado di protezione: IP 42

Temperatura di funzionamento: da - 10 a + 40°C

Dimensioni (A x L x P): 105 x 120 x 44 mm

Peso: 165 g

Approvazioni: EN 50291-1