

Detektor úniku oxidu uhelnatého CO-8

Detektor úniku oxidu uhelnatého chrání Vaši domácnost před únikem a nebezpečnou koncentrací jedovatého plynu CO.

Použitý elektrochemický snímač CO v detektoru je schopen tak nízké detekce přítomnosti oxidu uhelnatého, že vždy včas spolehlivě informuje centrální panel na jeho přítomnost.

Díky bezdrátové komunikaci s centrálním panelem, provozu z baterií a vestavěné siréně, představuje ideální ochranu před nebezpečným oxidem uhelnatým.



Funkce:

- Citlivost: splňuje **EN50291**
- Detekční metoda: Elektrochemický sensor CO
- Periodická vlastní diagnostika
- Testovací tlačítko pro snadné zjištění dosahu a ztišení poplachu
- Pravidelné hlášení stavu do centrálního panelu
- Detekce slabé baterie
- **Tříbarevná LED indikace** stavu zařízení:
ZELENÁ pro NORMAL, ČERVENÁ pro POPLACH, ŽLUTÁ pro CHYBU
- Vestavěná siréna pro akustickou výstrahu

Specifikace:

- Napájení: Alkalická AA x 3
- Živostnost baterií: až 2 roky
- Životnost senzoru: 5 let
- Vysílací radiová frekvence: 868 MHz F1
- Měřený rozsah koncentrace: 0 až 999 PPM
- Poplachová koncentrace: 30 až 999 PPM
- Doba odezvy:
 - < 3 minuty pro koncentraci od 300PPM
 - 10-40 minut pro koncentraci od 100PPM
 - 60-90 minut pro koncentraci od 50PPM
 - > 120 minut pro koncentraci od 30PPM
- Výkon vestavěné sirény: 85dB na 1 metr
- Perioda vlastní diagnostiky: každých 30 sekund
- Pracovní teplota: -10° až 45°C
- Pracovní vzdušná vlhkost: až do 85% ne-kondenzační
- Rozměry: 130 X 100 X 41 mm

* Poznámka¹: Živostnost baterie je počítána při jedné aktivaci denně.