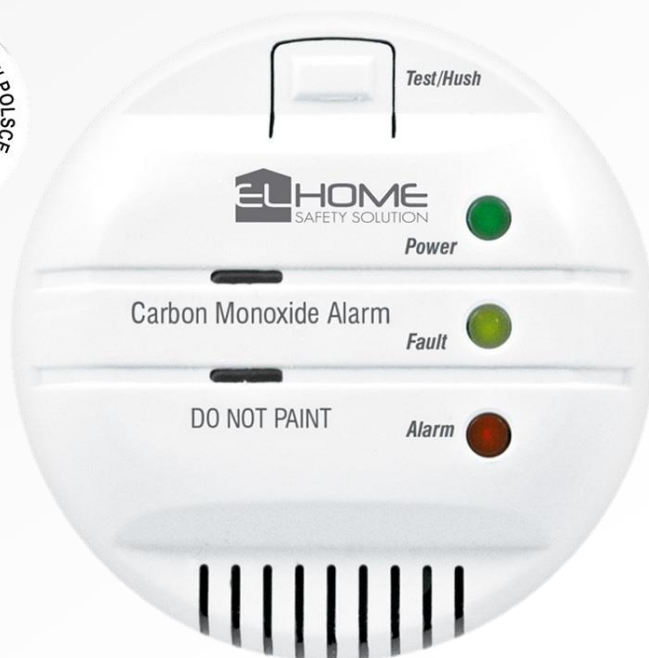


**Model:**  
CD-50B8

**Indeks:**  
B41A450

**EAN:**  
5905548274379



## Opis:

Miniaturowy czujnik czadu El Home CD-50B8 służy do ciągłego monitorowania obecności tlenku węgla w powietrzu oraz wykrywania i alarmowania o przekroczeniu bezpiecznego stężenia tego gazu.

Czujnik tlenku węgla El Home CD-50B8 jest niewielki gabarytowo, zamknięty w jednej obudowie. Zastosowano w nim zaawansowany technologicznie sensor elektrochemiczny oraz elektroniczny układ sterujący, pozwalające na osiągnięcie wysokiego wskaźnika wykrywalności przy małym poborze prądu. Po wykryciu niebezpiecznego stężenia tlenku węgla w powietrzu urządzenie generuje alarm akustyczny i optyczny.

## Specyfikacja techniczna:

### Czujnik

Napięcie zasilania	3 V DC
Rodzaje wykrywanych zagrożeń	tlenek węgla (czad)
Rodzaj zasilania	Baterie (2 x AAA 1,5V)
Dopuszczalna wilgotność względna	15%...90% RH
Pobór prądu czujnika - czuwanie / alarm	< 10 $\mu$ A / 100 mA
Zalecane miejsce instalacji	wewnątrz pomieszczeń
Maks. poziom głośności	85 dB / 1m
Min. wykrywane stężenie tlenku węgla	300 p.p.m.
Typ czujnika czadu	elektrochemiczny
Zasięg detekcji czujnika	ok. 20-25 m <sup>2</sup>
Współczynnik ochrony	IP20
Wyświetlacz LCD	Nie
Przycisk testu	Tak
Sygnalizacja niskiego stanu baterii (lub braku zasilania)	Tak
Sygnalizacja awarii	Tak
Termometr	Nie
Wyjście przekaźnikowe	Brak
Temperaturowy zakres pracy czujnika	-10°C ~ +40°C
Wymiary czujnika (W x SZ x G)	ø68 x 35 mm
Waga netto czujnika	70 g

### Dane logistyczne

Wymiary opakowania (W x SZ x G)	187 x 140 x 50 mm
Waga brutto opakowania	130 g
Typ opakowania	Blister