

Model:
CD-01EU

Indeks:
WE1A2001

EAN:
5905548276717



Opis:

Czujnik CD-01 EU wyróżnia się solidną obudową, która kryje w sobie sensor elektrochemiczny i elektroniczny system sterujący pracą urządzenia. Jest to jeden z niewielu na rynku produktów tego typu, który został wyprodukowany w Polsce. Co więcej, każda sztuka została przebadana w polskim laboratorium. Urządzenie zostało objęte aż 7-letnią gwarancją.

Sygnalizator ma zadanie ciągle monitorowanie obecności tlenku węgla. Jeżeli wykryje niebezpieczne stężenie, aktywuje alarm dźwiękowy i akustyczny. Dodatkowo urządzenie wyposażone jest w funkcje pamięci i sygnalizację niskiego stanu baterii. Posiada alarm „Awaria”, który informuje użytkownika, gdy czujnik wykryje własne uszkodzenie.

Żywotność sensora wyliczona została na 9 lat od daty produkcji. O zbliżającym się terminie przydatności, czujnik zasygnalizuje sam, aktywując charakterystyczny alarm dźwiękowy i optyczny. Wówczas, należy sprzęt wymienić. Wówczas, należy sprzęt wymienić.

Przed montażem czujnika zaleca się zapoznać się z instrukcją obsługi urządzenia.

Specyfikacja techniczna:

Czujnik

Napięcie zasilania	4,5 V DC
Rodzaje wykrywanych zagrożeń	tlenek węgla (czad)
Rodzaj zasilania	Baterie (2 x AAA 1,5V)
Dopuszczalna wilgotność względna	0%...90% RH
Pobór prądu czujnika - czuwanie / alarm	< 10 μ A / 100 mA
Zalecane miejsce instalacji	wewnątrz pomieszczeń
Maks. poziom głośności	>85 dB / 1m
Typ czujnika czadu	elektrochemiczny
Zasięg detekcji czujnika	ok. 20-25 m ²
Współczynnik ochrony	IP20
Wyświetlacz LCD	Tak
Przycisk testu	Tak
Sygnalizacja niskiego stanu baterii (lub braku zasilania)	Tak
Sygnalizacja awarii	Tak
Termometr	Nie
Zgodność z normą	EN50291-1:2018
Wyjście przekaźnikowe	Nie
Temperaturowy zakres pracy czujnika	0°C ~ +40°C
Wymiary czujnika (W x SZ x G)	128 x 76 x 34 mm
Waga netto czujnika	116 g

Dane logistyczne

Wymiary opakowania (W x SZ x G)	225 x 170 x 45 mm
Waga brutto opakowania	250 g
Typ opakowania	Blister