

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/czujnik-tlenku-wegla-seria-5-p-28088.html>

CZUJNIK TLENKU WĘGLA SERIA 5



Cena	119,93 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	KI-5CO
Kod producenta	5CO
Kod EAN	047871077847

Opis produktu

Dane techniczne:

Sensor Elektrochemiczny sensor CO firmy KIDDE
Sygnalizacja alarmu Optyczna - wbudowana czerwona dioda LED
Akustyczna - syrena o natężeniu dźwięku ok. 85 dB w odl. 1 m
Sygnalizacja końca okresu eksploatacyjnego: Dwa krótkie sygnały dźwiękowe co 30 sekund oraz co sekundę miga czerwona dioda LED
Sygnalizacja nieprawidłowego działania Krótki sygnał dźwiękowy co 30 sekund oraz co sekundę miga czerwona dioda LED lub ciągły sygnał dźwiękowy
Przycisk Test/Reset Do kontroli i obsługi urządzenia
Po naciśnięciu przycisku urządzenie przeprowadza test kontrolny
W przypadku aktywacji alarmu umożliwia jego wyłączenie
Trwałość sensora: 7 lat
Wyświetlacz: Nie
Sposób montażu: Na ścianie lub jako jednostka wolnostojąca
Obudowa Wykonana z tworzywa sztucznego ABS
Dodatkowo w zestawie: Baterie, uchwyt montażowy, kołki montażowe, instrukcja obsługi

ZASILANIE:

Źródło zasilania: 3 x 1.5V baterie alkaliczne typ AA (w zestawie)
Sygnalizacja rozładowania baterii: Krótki sygnał dźwiękowy co 60 sekund oraz co sekundę miga czerwona dioda LED

WARUNKI PRACY I SKŁADOWANIA:

Warunki pracy: Temperatura: 0 ~ 40°C
Wilgotność: do 90% RH, bez kondensacji
Warunki przechowywania: Temperatura: -10 ~ 60°C
Wilgotność: do 90% RH, bez kondensacji

JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO:

Certyfikaty i dopuszczenia PN-EN50291-1:2010/A1:2013-05, jednostka certyfikująca BSI
CE
Gwarancja: 7 lat

Czujnik tlenku węgla 5CO wyposażony w sensor elektrochemiczny Kidde, gwarantujący 7-letni okres pracy. Zasilanie bateryjne umożliwia zamontowanie detektora w optymalnym miejscu w pomieszczeniu oraz zapewnia ochronę także w przypadku zaniku napięcia zasilania w sieci.

Przekroczenie dopuszczalnego poziomu CO sygnalizowane jest optycznie (czerwona dioda LED) oraz akustycznie (głośny, pulsacyjny alarm dźwiękowy o sile 85dB). Czujnik posiada przycisk Test/Reset umożliwiający sprawdzenie działania urządzenia oraz wyłączenie sygnalizacji alarmowej.

Układ kontroli sprawności monitoruje na bieżąco m.in.: sensor, wewnętrzne obwody oraz stan baterii. W przypadku wykrycia usterki włącza się informacja odpowiednia do wykrytego uszkodzenia.

Dzięki specjalnie zaprojektowanej obudowie oprócz montażu na ścianie, czujnik może być także postawiony na płaskiej powierzchni np. na szafce nocnej w pobliżu łóżka. Po 7 latach od aktywacji zasilania czujnik przypomni o konieczności wymiany urządzenia.

SCO posiada certyfikat potwierdzający spełnienie wymagań polskiej normy PN-EN50291-1:2010/A1:2013-05 dla domowych detektorów tlenku węgla. Zgodność z ww. normą została potwierdzona przez niezależną jednostkę badawczą British Standard Institute (BSI).

ZALETY

Technologia elektrochemiczna - jeden z najprecyzyjniejszych na świecie sensorów elektrochemicznych

Dłuższy o 40% okres pracy w porównaniu z innymi dostępnymi na rynku czujnikami

Głośna sygnalizacja alarmowa

Przycisk Test/Reset - do kontroli i obsługi urządzenia

Zasilanie bateryjne zapewniające ochronę również przy zaniku napięcia zasilania

Możliwość montażu na ścianie lub postawienia czujnika na płaskiej powierzchni

Sygnalizacja nieprawidłowej pracy i końca okresu działania

Sygnalizacja niskiego napięcia zasilania

Prosty sposób montażu i obsługi

Małe wymiary, niska waga, estetyczna i wytrzymała obudowa

Bardzo niski koszt eksploatacji

Certyfikat BSI potwierdzający zgodność z polską normą PN-EN50291-1:2010/A1:2013-05

7 letnia gwarancja

**

Zdjęcia poglądowe.