

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-czadu-tlenek-wegla-kidde-7co-autonomiczn-p-24996.html>

Czujnik czadu - tlenek węgla Kidde 7CO autonomiczn

Cena brutto	166,20 zł
Cena netto	135,12 zł
Numer katalogowy	27672
Producent	Brak

Opis produktu

CZUJNIK TLENKU WĘGLA Z WYŚWIETLACZEM: detektor czadu - Kidde K7DCO

- Czujnik tlenku węgla z wyświetlaczem K7DCO wyposażony został w sensor elektrochemiczny Kidde, gwarantujący użytkownikowi 10-letni okres pracy.
- Zasilanie bateryjne umożliwia zamontowanie detektora Kidde K7DCO w optymalnym miejscu w pomieszczeniu oraz zapewnia ochronę także w przypadku zaniku napięcia zasilania w sieci!

CZUJNIK CZADU Kidde K7DCO - najważniejsze cechy:

- Technologia elektrochemiczna - jeden z najprecyzyjniejszych na świecie sensorów elektrochemicznych
- Wyświetlacz LCD z maksymalnym wskazaniem 999 PPM
- Dłuższy o 40% okres pracy w porównaniu z innymi dostępnymi na rynku czujnikami
- Głośna sygnalizacja alarmowa
- Przycisk Test/Reset służący do kontroli i obsługi urządzenia
- Przycisk stężenia szczytowego służący do odczytu najwyższego wykrytego stężenia CO zapisanego w pamięci
-

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

•

Dodatkowa dioda LED sygnalizująca nieprawidłową pracę urządzenia i koniec okresu eksploatacyjnego

•

Funkcja informująca o aktywacji alarmu w ciągu ostatnich 14 dni

•

Prosty sposób montażu i obsługi

•

Certyfikat dopuszczający do użytku w domach oraz w przyczepach kempingowych, kamperach i na łodziach!

•

Małe wymiary, niska waga, estetyczna i wytrzymała obudowa

•

Bardzo niski koszt eksploatacji

•

Znak budowlany B - Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych potwierdzający zgodność z polską normą PN-EN 50291-1:2018+AC:2021

•

Certyfikat BSI potwierdzający zgodność z normą BS EN 50291-1:2018

•

Certyfikat BSI potwierdzający zgodność z normą BS EN 50291-2:2019

DETEKTOR TLENKU WĘGLA Kidde K7DCO - sposób działania:

•

Wbudowany wyświetlacz LCD pokazuje poziom stężenia tlenku węgla w zakresie od 0 do 999 PPM.

•

Pomiary koncentracji CO wykonywane są co sekundę. Przekroczenie dopuszczalnego poziomu CO sygnalizowane jest optycznie (czerwona dioda LED) oraz akustycznie (głośny, pulsacyjny alarm dźwiękowy o sile 85dB).

•

Czujnik posiada przycisk testu / resetowania umożliwiający sprawdzenie działania urządzenia i zresetowanie

sygnalizacji alarmowej, a także przycisk po naciśnięciu którego wyświetla się najwyższy wykryty poziom CO zapisany w pamięci czujnika.

•

Czujnik ma także funkcję informującą o aktywacji alarmu w ciągu ostatnich 14 dni. Dzięki temu użytkownik detektora Kidde K7DCO może sprawdzić, czy podczas jego nieobecności w pomieszczeniu nie doszło do niepożądanego emisji tlenku węgla.

•

Układ kontroli sprawności monitoruje na bieżąco m.in.: sensor, wewnętrzne obwody oraz stan baterii.

•

W przypadku nieprawidłowej pracy lub niskiego poziomu naładowania baterii miga żółta kontrolka LED, na panelu LCD wyświetlana jest odpowiednia informacja graficzna oraz włącza się ostrzegawczy sygnał dźwiękowy.

•

Oprócz tego czujnik został wyposażony w funkcję testu symulacyjnego, umożliwiającą szybkie sprawdzenie prawidłowej odpowiedzi sensora na gaz testowy CO.

CZUJNIK CZADU Kidde K7DCO Z WYŚWIETLECZEM - wstrząsoodporność:

•

Dzięki specjalnej konstrukcji odpornej na wstrząsy, detektor został dopuszczony do użytku nie tylko w domach i mieszkaniach, ale również w przyczepach kempingowych, kamperach i na łodziach.

•

O nic się nie martw! Jesteś bezpieczny! Po 10 latach od aktywacji zasilania czujnik sam przypomni Ci o konieczności wymiany urządzenia.