

- ✓ Wyświetlacz cyfrowy
Pokazuje aktualny poziom stężenia CO
- ✓ Zasilanie bateryjne
Zapewnia ochronę nawet w przypadku zaniku napięcia zasilania
- ✓ Trzy diody LED
Zielona - sygnalizacja prawidłowej pracy
Czerwona - miga, gdy czujnik jest w trybie alarmu
Żółta - sygnalizacja usterki / niskiego napięcia baterii
- ✓ Przycisk testuj co tydzień / Reset
Umożliwia proste i szybkie sprawdzenie działania czujnika
- ✓ Funkcja informująca o aktywacji alarmu w ciągu ostatnich 14 dni
- ✓ Sygnalizacja końca okresu eksploatacji
Po 10 latach czujnik poinformuje o konieczności wymiany urządzenia

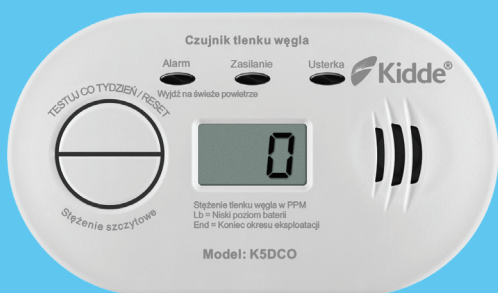
Opis produktu

Czujnik tlenku węgla serii K5 z wyświetlaczem LCD, przeznaczony do zainstalowania w pobliżu lub bezpośrednio w pomieszczeniach zagrożonych emisją tlenku węgla. Zasilanie bateryjne umożliwia zamontowanie czujnika w optymalnym miejscu w pomieszczeniu oraz zapewnia ochronę także w przypadku zaniku napięcia zasilania w sieci.

Na panelu LCD wyświetlane jest aktualne stężenie tlenku węgla w zakresie od 0 do 999 PPM. 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. Dzięki temu użytkownik może upewnić się, czy podczas jego nieobecności w pomieszczeniu nie doszło do emisji tlenku węgla. 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.

Dzięki specjalnie zaprojektowanej obudowie czujnik może zostać zamontowany na ścianie lub postawiony na płaskiej powierzchni. Po 10 latach od aktywacji zasilania czujnik przypomni o konieczności wymiany urządzenia.



Technologia
ratująca
Życie



| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sposób montażu | Na ścianie lub jako jednostka wolnostojąca |
| Źródło zasilania | 2 baterie alkaliczne AA (w zestawie) |
| Wyświetlacz LCD | Tak, wskazania w zakresie 0-999 PPM |
| Przycisk Test/Reset | Tak |
| Pamięć wartości szczytowych | Tak, najwyższe wykryte stężenie CO |
| Sygnalizacja alarmu | Sygnał pulsacyjny o sile 85 dB w odległości 3 m Migająca czerwona dioda LED |
| Sygnalizacja zasilania | Migająca zielona dioda LED |
| Sygnalizacja usterki | Migająca żółta dioda LED |
| Warunki pracy | Temperatura: -10°C do 45°C Wilgotność: do 90% RH, bez kondensacji |
| Warunki przechowywania | Temperatura: -20°C do 60°C transport i składowanie Wilgotność: 5% do 95% RH, bez kondensacji |
| Sensor | Elektrochemiczny CO nowej generacji |
| Trwałość sensora | Minimum 10 lat |
| Certyfikaty i dopuszczenia | Znak budowlany B, jednostka certyfikująca CNBOP-PIB EN50291-1:2018, jednostka certyfikująca BSI |
| Gwarancja | 7 lat |
| Wymiary i waga | 127 x 73 x 39 mm / 168 g |
| Kod EAN | 0047871313426 |