

- ✓ Zasilanie bateryjne  
Zapewnia ochronę nawet w przypadku zaniku napięcia w sieci
- ✓ Dwie diody LED  
Zielona - sygnalizacja prawidłowej pracy  
Czerwona - miga, gdy czujnik jest w trybie alarmu
- ✓ Przycisk Test / Reset  
Umożliwia proste i szybkie sprawdzenie działania czujnika
- ✓ Ciągłe monitorowanie pomieszczeń pod kątem CO
- ✓ Sygnalizacja końca okresu eksploatacyjnego  
Po 10 latach czujnik poinformuje o konieczności wymiany urządzenia
- ✓ Dopuszczony do użytku również w przyczepach kempingowych, kamperach i na łodziach

## Opis produktu

Czujnik 7CO chroni przed śmiertelnie niebezpiecznym gazem jakim jest tlenek węgla, przez ciągłe monitorowanie pomieszczeń mieszkalnych pod kątem jego obecności.

Może być zainstalowany na ścianie lub postawiony na płaskiej powierzchni. Zasilanie bateryjne umożliwia prosty i szybki montaż czujnika w najbardziej optymalnym miejscu. Urządzenie wyróżnia się elegancką obudową i niewielkimi wymiarami, dzięki czemu nadaje się do każdego pomieszczenia. Po 10 latach od aktywacji zasilania czujnik przypomni o konieczności wymiany urządzenia.

Tlenek węgla (CO) jest bezwonny, bezbarwny, nie mającym smaku, silnie trującym gazem. Powstaje w wyniku niepełnego spalania, takich paliw jak: gaz, olej, benzyna, nafta, propan, drewno, węgiel, olej napędowy, spowodowanego brakiem odpowiedniej ilości tlenu. Najczęstszymi źródłami tlenu węgla są nieprawidłowo zamontowane, rozregulowane lub niewłaściwie użytkowane urządzenia do podgrzewania wody, przenośne gazowe / naftowe ogrzewacze pomieszczeń, kominki, piece kaflowe, kuchnie, zablokowane lub nieszczelne przewody kominowe.

Początkowe objawy zatrucia CO, takie jak: nudności, zmęczenie, lekki ból głowy są podobne do objawów grypy, co często prowadzi do mylnej diagnozy. Dlatego tym bardziej ważna jest prawidłowa ochrona przed tlenkiem węgla.



Sposób montażu	<i>Na ścianie lub jako jednostka wolnostojąca</i>
Zasilanie	<i>3 x 1.5V baterie AA (w zestawie)</i>
Wyświetlacz LCD	<i>Nie</i>
Przycisk Test/Reset	<i>Tak</i>
Pamięć wartości szczytowych	<i>Nie</i>
Sygnalizacja alarmu	<i>Syrena o sile 85 dB w odległości 1m Migająca czerwona dioda LED</i>
Sygnalizacja zasilania	<i>Migająca zielona dioda LED</i>
Zakres temperatur	<i>0°C do 40°C praca -10°C do 60°C transport i składowanie</i>
Wilgotność	<i>Do 90% RH, bez kondensacji</i>
Sensor	<i>Elektrochemiczny sensor CO</i>
Trwałość sensora	<i>Minimum 10 lat</i>
Certyfikaty i dopuszczenia	<i>EN50291-1:2010, jednostka certyfikująca BSI EN50291-2:2010 Deklaracja zgodności UE</i>
Gwarancja	<i>10 lat</i>
Wymiary i waga czujnika	<i>118mm x 70mm x 40mm / 120g</i>

Autoryzowany dystrybutor KIDDE w Polsce  
**Aisko**  
 Infolinia 801 009 401  
 tel. (48) 22 666 37 27  
 Kidde.pl



EN50291-1:2010  
 EN50291-2:2010  
 License No. KMS8848