

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/czujnik-czadu-kidde-k10llco-p-4685.html>

## Czujnik czadu Kidde K10LLCO

Numer katalogowy	<b>32956</b>
Kod producenta	<b>K10LLCO</b>
Kod EAN	<b>047871313433</b>
Wyjście pod system alarm.	<b>Nie</b>
Wilgotność	<b>do 90% RH, bez kondensacji</b>
Zasilanie czujnika	<b>Wbudowany akumulator</b>
Okres gwarancji	<b>10 lat</b>
Sensor czujnika czadu	<b>Elektrochemiczny</b>
Sposób montażu czujnika	<b>Na tynk, wolnostojący</b>
Sygnalizacja przekroczenia dopuszczalnego stężenia CO	<b>Akustyczna 85dB i optyczna</b>
Sygnalizacja nieprawidłowego działania	<b>tak</b>
Sygnalizacja końca okresu działania	<b>tak</b>
Wskazania na panelu LCD	<b>nie</b>
Przycisk test/reset	<b>Tak</b>
Pamięć wartości szczytowych	<b>Nie</b>
Czas aktywacji alarmu	<b>przy stężeniu 300 PPM poniżej 3 minut</b>
Certyfikaty i dopuszczenia	<b>Znak budowlany B, jednostka certyfikująca CNBOP-PIB EN50291-1:2018, jednostka certyfikująca BSI EN50291-2:2019, jednostka certyfikująca BSI</b>
Wyświetlacz LCD	<b>Nie</b>

### Opis produktu

### Czujnik czadu Kidde K10LLCO

- Model: K10LLCO
- Sensor czujnika czadu: Elektrochemiczny
- Wyjście pod system alarm.: Nie
- Sposób montażu czujnika: Na tynk, wolnostojący
- Wilgotność: do 90% RH, bez kondensacji
- Sygnalizacja przekroczenia dopuszczalnego stężenia CO: Akustyczna 85dB i optyczna
- Sygnalizacja nieprawidłowego działania: tak
- Sygnalizacja końca okresu działania: tak
- Wskazania na panelu LCD: nie
- Przycisk test/reset: Tak
- Pamięć wartości szczytowych: Nie
- Czas aktywacji alarmu : przy stężeniu 300 PPM poniżej 3 minut

- 
- Certyfikaty i dopuszczenia: Znak budowlany B, jednostka certyfikująca CNBOP-PIB EN50291-1:2018, jednostka certyfikująca BSI EN50291-2:2019, jednostka certyfikująca BSI
  - Wyświetlacz LCD: Nie
  - Zasilanie czujnika: Wbudowany akumulator
  - Okres gwarancji: 10 lat