

Link do produktu: <https://tixi.pl/zestaw-kidde-czujnik-czadu-2030-dcr-czujnik-dymu-2030-dsr-p-169973.html>



ZESTAW KIDDE CZUJNIK CZADU 2030-DCR + CZUJNIK DYMU 2030-DSR

Cena brutto	166,60 zł
Cena netto	135,45 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	463_K63523
Kod producenta	463_K63523

Opis produktu

ZESTAW KIDDE CZUJNIK CZADU 2030-DCR + CZUJNIK DYMU 2030-DSR

Model: 2030-DCR + 2030-DSR

Czujnik czadu Kidde 2030-DCR (baterijny detektor tlenku węgla) - specyfikacja i dane techniczne:

- **Sensor:** opatentowany elektrochemiczny sensor CO firmy KIDDE
- **Wykrywane gazy:** czad (tlenek węgla - CO)
- **Sygnalizacja alarmu:** optyczna - wbudowana czerwona dioda LED, akustyczna - syrena o natężeniu dźwięku ok. 85 dB w odl. 3 m, 3.0 ~ 3.5 KHz
- **Sygnalizacja końca okresu eksploatacyjnego:** optyczna - co 60 sekund miga dwukrotnie żółta dioda LED, akustyczna - podwójny, krótki sygnał dźwiękowy co 60 sekund
- **Sygnalizacja nieprawidłowego działania:** krótki sygnał dźwiękowy co 30 sekund oraz co 30 sekund miga żółta dioda LED lub ciągły sygnał dźwiękowy
- **Pamięć aktywacji alarmu:** co 60 sekund miga czerwona dioda LED w przypadku, gdy w ciągu ostatnich 14 dni urządzenie wykryło stężenie CO w wysokości 100 ppm lub więcej
- **Przycisk Test / Reset:** do kontroli i obsługi urządzenia; po naciśnięciu przycisku urządzenie przeprowadza test kontrolny; do kasowania sygnalizacji aktywacji alarmu zapisanej w pamięci urządzenia; w przypadku aktywacji alarmu umożliwia jego zresetowanie
- **Przycisk stężenia szczytowego:** nie
- **Trwałość sensora:** 10 lat
- **Wyświetlacz:** nie
- **Sposób montażu:** na ścianie, suficie oraz jako jednostka wolnostojąca, na płaskiej powierzchni
- **Obudowa:** wykonana z tworzywa sztucznego ABS
- **Dodatkowo w zestawie:** baterie, uchwyt montażowy, kołki montażowe, instrukcja obsługi w j. polskim
- **Źródło zasilania:** 2 x 1.5V baterie alkaliczne typ AA (w zestawie)
- **Sygnalizacja rozładowania baterii:** krótki sygnał dźwiękowy i mignięcie żółtej diody LED co 60 sekund
- **Warunki pracy:** temperatura -10 ~ 40°C, wilgotność do 90% RH, bez kondensacji
- **Warunki przechowywania:** temperatura -20 ~ 60°C, wilgotność 5 ~ 95% RH, bez kondensacji
- **Certyfikaty i dopuszczenia:** znak budowlany B, Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych potwierdzający zgodność z polską normą PN-EN 50291-1:2018+AC:2021, BS EN 50291-1:2018 (jednostka certyfikująca TÜV Rheinland), CE

Czujnik dymu Kidde 2030-DSR (baterijny detektor dymu) - specyfikacja i dane

techniczne:

- **Sensor:** Technologia optyczna, opatentowany firmy KIDDE
- **Sygnalizacja zasilania:** Mignięcie czerwonej diody LED co 60 sekund
- **Sygnalizacja alarmu:** Optyczna - migająca czerwona dioda LED, Akustyczna - syrena o sile 85 dB w odległości 3m @ 3.0 - 3.5 KHz
- **Sygnalizacja końca okresu eksploatacyjnego:** Tak
- **Przycisk Test / Reset:** Tak, zintegrowany 2w1, średni wymiar
- **Przycisk wyciszenia:** Tak, zintegrowany 2w1, średni wymiar
- **Sposób montażu:** Na suficie lub ścianie
- **Max. wysokość pomieszczenia:** 6 m
- **Max. obszar monitorowania / na jeden detektor:** 50 m²
- **Obudowa:** ABS, kolor - biały
- **Dodatkowo w zestawie:** Bateria, uchwyt montażowy, kołki montażowe, instrukcja obsługi w j. polskim

Zasilanie

- **Źródło zasilania:** 1 x 9V bateria alkaliczna (w zestawie)
- **Sygnalizacja rozładowania baterii:** Tak

Warunki pracy i składowania

- **Warunki pracy:** Temperatura: 0 ~ 40°C
- **Wilgotność:** do 93% RH, bez kondensacji
- **Warunki przechowywania:** Temperatura: -20 ~ 60°C, Wilgotność: 5 ~ 95% RH, bez kondensacji

Jakość i bezpieczeństwo

- **Certyfikaty i dopuszczenia:** Zgodność z normą PN-EN14604:2006 (EN14604:2005) potwierdzona przez niezależną, notyfikowaną jednostkę badawczą TÜV Rheinland, CE