

Zestaw bateryjnych czujników dymu i czadu

Marka: **Virone** | Symbol: **DC-7** | Ean: **5908254847189**

ViRONE

OPIS PRODUKTU

Zestaw bateryjnych czujników dymu i czadu przeznaczone do zamkniętych pomieszczeń szczególnie narażonych na zagrożenia mogące powstać w wyniku awarii, braku odpowiedniego napowietrzenia pomieszczenia lub wadliwej instalacji wentylacyjnej.

Czujnik dymu na baterie to urządzenie, które w zamkniętym pomieszczeniu wykryje cząsteczki dymu i zaalarmuje nas o zagrożeniu już na wczesnym etapie ewentualnego pożaru. Fotoelektryczny czujnik dymu

dobrze sprawdzi się jako dodatkowy środek monitorowania zagrożenia, a tym samym ochrony wszędzie tam, gdzie istnieje ryzyko zaprószenia ognia.

Urządzenie jest niewielkie i lekkie, dlatego polecane jest do samodzielnego montażu i obsługi. Zasilane przy użyciu baterii 6LR61 / 9V dołączonej do zestawu, urządzenie sygnalizuje zagrożenie – poziom głośności alarmu wynosi 85dB, ale również podpowie, kiedy wymienić wyczerpującą się baterię. Dodatkowo wyposażono je też w diodę, która pozwala na optyczną sygnalizację alarmu.

Sensor czujnika mają żywotność do 10 lat, a całe urządzenie jest zgodne z europejską normą 14604:2005/AC1:2008 co zostało potwierdzone certyfikatem BSI-KM514007. baterijny czujnik dymu posiada też opcję TEST, która pozwala sprawdzić poprawność działania urządzenia.

Do wygodnego umieszczenia produktu w pomieszczeniu świetnie sprawdzi się magnetyczna płytki montażowa (OR-DC-622), pasująca do wielu modeli detektorów tlenku węgla, dymu czy gazu. Umożliwia szybki i łatwy, samodzielny montaż czujnika bez konieczności wiercenia otworów w ścianie. Dobrze sprawdzi się również w przyczepach kempingowych, łodziach lub na betonowych ścianach czy sufitach.

W zestawie znajduje się również baterijny czujnik tlenku węgla (czadu). To nowoczesne urządzenie alarmowe zaprojektowane do stałej kontroli stężenia tlenku węgla. Przystosowany do wnętrz, w przestrzeniach szczególnie narażonych na zagrożenia mogące powstać w wyniku awarii lub braku odpowiedniej wentylacji.

Urządzenie posiada duży wyświetlacz LCD, który sygnalizuje poziom wykrytego zagrożenia (czadu), a także niski stan baterii oraz koniec okresu eksploatacji. Ma wbudowany czujnik elektrochemiczny, który bardzo precyzyjnie wskazuje poziom tlenku węgla. Wyświetlacz pomaga także odczytać informacje dotyczące poziomu wilgotności i temperatury bez konieczności sięgania po dodatkowe urządzenia.

Wbudowany czujnik wilgotności monitoruje warunki otoczenia. Pozwala śledzić poziom wilgoci w powietrzu, co jest istotne dla zdrowia i komfortu mieszkańców. Dodatkowo, czujnik temperatury umożliwi monitorowanie ciepła w pomieszczeniu. Można dostosować ustawienia klimatyzacji i ogrzewania, aby zoptymalizować zużycie energii i obniżyć rachunki.

Produkt posiada podświetlany przycisk TEST, który pozwala sprawdzić poprawność działania czujnika.

Detektor tlenku węgla powinien być umieszczony na wysokości oczu, w najczęściej używanym pomieszczeniu, np. kuchni, salonie czy korytarzu, by obiektywnie ocenić ilość cząsteczek czadu we wdychanym powietrzu.

Żywotność czujnika wynosi 10 lat. Model zasilany przez dwie baterie AA (dołączone do zestawu). Zgodność z normą EN 50291-1:2018+AC:2021, potwierdzona przed jednostką certyfikującą TÜV.

DANE TECHNICZNE