

Zestaw bateryjnych czujników dymu i czadu

Marka: **Virone** | Symbol: **DC-5** | Ean: **5908254842535**




OPIS PRODUKTU

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

Baterijny czujnik tlenku węgla (czadu) posiada wyświetlacz LCD, który sygnalizuje wykryte zagrożenie (czad), a także niski poziom baterii oraz koniec okresu eksploatacji. Ma wbudowany czujnik elektrochemiczny, który

bardzo precyzyjnie wykrywa zagrożenie. Zgodność z normą EN 50291-1:2018.

Model zasilany trzema bateriami AA (dołączone do zestawu), o żywotności sensora aż do 10 lat.

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

Bateryjny czujnik dymu wykrywa widzialny dym powstający w bezpłomieniowym, początkowym stadium pożaru o czym informuje optycznie i dźwiękowo. Czujnik dymu posiada dźwiękową i optyczną sygnalizację wykrytego zagrożenia, a także informuje o niskim poziomie baterii.

Czujnik dymu powinien być zamontowany na środku sufitu danego pomieszczenia, z dala od wentylatora, drzwi czy okna. Takie miejsca mogą rozpraszać potencjalne zagrożenie poprzez podmuchy wiatru i tym samym uniemożliwić czujnikowi jego wykrycie.

Zgodność z normą EN 14604: 2005 + AC1: 2008, potwierdzona przed jednostką certyfikującą ANPI.

Model zasilany jedną baterią 9A (dołączona do zestawu), o żywotności sensora aż do 10 lat.

Oba modele posiadają przycisk TEST, który pozwala sprawdzić poprawność działania czujników.

DANE TECHNICZNE