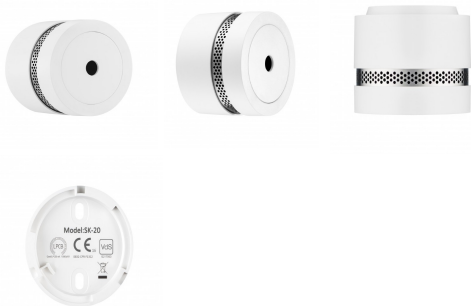




CZUJKA DYMU FIRESKO SK-20

63,75 zł brutto 51,83 zł - netto
Categories: [Czujniki Czadu i dymu](#)

ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

SK-20 to czujka optyczna zasilana z wbudowanej baterii litowej (niewymiennej w całym okresie użytkowania). Aktywacja zasilania następuje w momencie umieszczenia czujki w uchwycie montażowym.

Czujka posiada zintegrowany z obudową przycisk TEST / RESET. Służy on od kontroli wszystkich funkcji urządzenia oraz wyłączenia omyłkowo uruchomionego alarmu (np. w trakcie gotowania lub smażenia itp.). Dzięki tej funkcji może być montowany w pobliżu kuchni lub łazienki tj. w miejscach narażonych na występowanie tzw. fałszywych alarmów. Posiada

sygnalizację końca okresu eksploatacyjnego, nieprawidłowej pracy oraz spadku napięcia zasilania.

Czujka charakteryzuje się solidnym wykonaniem i nowoczesnym wzornictwem. Do zalet urządzenia należą również małe wymiary, niewielka waga oraz prosty sposób montażu.

SK-20 posiada certyfikat potwierdzający spełnienie wymagań polskiej normy PN-EN14604:2006P (EN14604:2005) dla domowych czujek dymu. Zgodność z ww. normą została potwierdzona przez niezależną jednostkę badawczą VdS Schadenverhütung GmbH (VdS).

Zalecane miejsca montażu: salon, pokój dzienny, jadalnia, sypialna, korytarz, kotłownia, piwnica, w pobliżu pomieszczeń kuchennych, łazienek oraz w wysokich pomieszczeniach, w których dostęp do czujki może być utrudniony.

ZALETY

- Sensor optyczny o wysokiej czułości
- Optyczno-akustyczna sygnalizacja alarmowa
- Przycisk Test / Reset do kontroli i obsługi urządzenia
- Funkcja umożliwiająca wyłączenie przypadkowo uruchomionego alarmu
- Prosty sposób montażu i obsługi
- Estetyczna i wytrzymała obudowa
- Niewielkie wymiary oraz waga
- Wbudowane zasilanie o trwałości do 10 lat*
- Bateria niewymagająca wymiany w całym okresie działania czujnika
- Sygnalizacja błędów i końca okresu eksploatacyjnego
- Zgodność z normą PN-EN14604:2006 (EN14604:2005) potwierdzona przez niezależną, notyfikowaną jednostkę badawczą VdS
- 5-letnia gwarancja obejmująca czujkę i baterię

* Podana została maksymalna trwałość baterii i ma ona charakter orientacyjny. Na trwałość baterii może mieć wpływ m.in. duża częstotliwość aktywacji alarmu, ekspozycja urządzenia na temperatury wykraczające poza zakres pracy podany w specyfikacji itp.

ZDJĘCIA



