

Link do produktu: <https://sklepenergii.pl/kidde-czujnik-dymu-i9060eu-p-15057.html>

Kidde - Czujnik Dymu [I9060EU]

Cena	45,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KEI9060EU
Kod producenta	I9060EU

Opis produktu

Kidde - Czujnik Dymu [I9060EU]

Czujnik przeznaczony do monitorowania pomieszczeń pod kątem obecności dymu i ognia. Dzięki zastosowaniu technologii jonizacyjnej idealnie nadaje się do wykrywania szybko rozprzestrzeniającego się ognia. W przypadku wykrycia zagrożenia czujnik uruchamia alarm optyczny (czerwona dioda LED) oraz akustyczny (syrena o sile 85dB). Detektor posiada przycisk TEST służący od sprawdzania działania czujnika oraz funkcję HUSHTM umożliwiającą wyłączenie omyłkowo uruchomionego alarmu (np. w trakcie gotowania lub smażenia itp.). Dzięki tej funkcji detektor może być montowany w pobliżu miejsc, w których istnieje możliwość aktywacji czujnika w wyniku tzw. "fałszywego alarmu" np. w pobliżu pomieszczeń kuchennych. Czujnik wyposażony jest w system uniemożliwiający zamocowanie urządzenia bez prawidłowo zainstalowanych baterii oraz specjalną blokadę zabezpieczającą przed przypadkowym demontażem urządzenia.

Zalecane miejsca montażu: pokój dzienny, salon, jadalnia, sypialna, korytarz, przedpokój kotłownia, piwnica, strych itp.

Zalety produktu:

- Unikalna funkcja Hush™
- Głośna sygnalizacja alarmowa 85dB
- Przycisk Test do kontroli i obsługi urządzenia
- Sygnalizacja diodowa działania czujnika
- Zasilanie bateryjne
- Sygnalizacja rozładowania baterii
- Prosty sposób montażu i obsługi
- Zabezpieczenie przed przypadkowym demontażem
- Zgodność z normą PN-EN14604:2006P (EN14604:2005)
- 5 letnia gwarancja

Dane techniczne:

Technologia	jonizacyjna
Zasilanie	9V DC, bateria alkaliczna (na wyposażeniu)
Temperatura pracy	0°C - 40°C
Wilgotność	do 93% wilgotności względnej
Sposób montażu	sufit / ściana (śruby montażowe w zestawie)
Przycisk TEST	do kontroli i obsługi urządzenia
Przycisk HUSH	do wyłączenia omyłkowo uruchomionego alarmu
Wymiary	średnica - 124 mm, wysokość - 36 mm
Waga	0,18kg
Certyfikaty	PN-EN14604:2006P

Gwarancja

EN14604: 2005 LPCB Ref No. 904a/07
CE 0832-CPD-1428
5 lat