

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/czujnik-czadu-i-dymu-2in1-kidde-p-2594.html>



Czujnik czadu i dymu 2IN1 Kidde

Cena brutto **209,00 zł**

Cena netto **169,92 zł**

Opis produktu

Technologia elektrochemiczna - jeden z najprecyzyjniejszych na świecie sensorów elektrochemicznych
Wysokiej jakości sensor optyczny zapewniający długotrwałą i stabilną pracę czujnika

Dłuższy o co najmniej 40% okres pracy w porównaniu z większością dostępnych na rynku czujników

Główna sygnalizacja alarmowa

Komunikaty głosowe z rozróżnieniem wykrytego zagrożenia

Pamięć wartości szczytowej

Przycisk Test / Reset do kontroli i obsługi urządzenia

Funkcja Hush® umożliwiająca wyciszenie sygnału dźwiękowego alarmu

Zasilanie bateryjne zapewniające ochronę także przy zaniku napięcia zasilania w sieci

Możliwość montażu na suficie lub ścianie

Mechanizm zabezpieczający przed przypadkowym demontażem czujnika oraz baterii

Sygnalizacja rozładowanych baterii

Sygnalizacja nieprawidłowej pracy i końca okresu działania

Prosty sposób montażu i obsługi

Estetyczna i wytrzymała obudowa

Wymiana baterii bez konieczności zdejmowania czujnika

Zgodność z normą PN-EN14604:2006P(EN14604:2005)

Zgodność z normą PN-EN50291-1:2010

10-letnia gwarancja

Parametry techniczne

Czujnik tlenku węgla elektrochemiczny sensor CO firmy KIDDE - jeden z najprecyzyjniejszych sensorów elektrochemicznych na świecie

Czujnik dymu optyczny

Sposób montażu ściana / sufit (śruby montażowe w zestawie)

Przycisk Test/Reset do kontroli i obsługi urządzenia oraz resetowania sygnalizacji alarmowej

Zasilanie DC, 9V bateria (na wyposażeniu)

Zakres temperatur 0°C ~ +40°C: praca

-20°C ~ +60°C: transport i składowanie

Wilgotność do 90% RH, bez kondensacji

Wymiary średnica - 145 mm, wysokość - 45 mm

Waga z baterią 360g

Certyfikaty i dopuszczenia PN-EN50291-1:2010, jednostka certyfikująca BSI

PN-EN14604:2006P (EN14604:2005), jednostka certyfikująca BSI

CE 0086-CPD-535595 14

Gwarancja 10 lat

Sygnalizacja

Przekroczenia dopuszczalnego stężenia CO akustyczna 85dB, optyczna (czerwona dioda LED) oraz informacja głosowa "Warning! Carbon Monoxide"

Wykrycia pożaru akustyczna 85dB, optyczna (czerwona dioda LED) oraz informacja głosowa "Fire! Fire!"

Zapisu w pamięci stężenia powyżej 100 PPM migająca co 16 sekund zielona dioda LED

Niskiego poziomu zasilania (rozładowania baterii) krótki sygnał dźwiękowy oraz migająca co 30 sek. czerwona dioda LED, informacja głosowa "Low Battery"

Nieprawidłowego działania krótki sygnał dźwiękowy oraz migająca co 30 sek. czerwona dioda LED

Końca okresu działania krótki sygnał dźwiękowy co 30 sekund

Czujnik 10SCO może być zamontowany na suficie lub ścianie. Zasilanie bateryjne umożliwia instalację czujnika w najbardziej optymalnym miejscu oraz zapewnia ochronę również w przypadku zaniku napięcia zasilania w sieci. Po 10 latach od aktywacji zasilania czujnik poinformuje o konieczności wymiany urządzenia.

Czujnik 10SCO jest jedynym na świecie urządzeniem spełniającym zarówno normę PN-EN14604:2006P (EN14604:2005) dla domowych czujek dymu oraz normę PN-EN50291-1:2010 dla domowych czujników tlenku węgla. Spełnienie ww. norm zostało potwierdzone przez niezależną, notyfikowaną jednostkę badawczą BSI. Numer licencyjny KM602617.

Zalecane miejsca montażu: w pobliżu kuchni, w pokoju dziennym, salonie, jadalni, sypialni, piwnicy, na strychu oraz miejsca, w których używane są urządzenia elektryczne mogące być zarzewiem ognia oraz urządzenia będące potencjalnym źródłem

tlenku węgla np. kominek, elektryczne lub gazowe ogrzewacze pomieszczeń itp.