

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czujnik-gazu-propanu-propan-butanu-lpg-jy-zl2010-czujnik-gazu-propanu-propan-butanu-zgodny-z-nor-p-392771.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Czujnik gazu propanu, propan-butanu (LPG) JY-ZL2010, czujnik gazu propanu, propan-butanu zgodny z normą EN50194-1:2009, czujni gazu pr

| | |
|------------------------|--|
| Cena brutto | 83,99 zł |
| Cena netto | 68,28 zł |
| Numer katalogowy | MOFRESNJYZL2010 |
| Kod producenta | FIR-JY-ZL2010 |
| Kod EAN | 5904507904814 |
| Czujnik | Gazu |
| Zasięg | 1 |
| Głośność | 85 |
| Funkcje specjalne | Sygnalizacja optyczno-akustyczna już przy stężeniu 7% DGW Układ kontroli sprawności działania urządzenia Przycisk Test do kontroli i obsługi urządzenia Prosty sposób montażu i obsługi Sygnalizacja nieprawidłowej pracy i końca okresu eksploatacyjnego |
| Wymagania środowiskowe | Warunki pracy Temperatura: 0°C ~ 55°C Wilgotność: do 95% RH, bez kondensacji Warunki przechowywania Temperatura: -25°C ~ 55°C Wilgotność: do 95% RH, bez kondensacji |
| Akcesoria w zestawie | Kołki montażowe Uchwyt montażowy Instrukcja obsługi w języku polskim |
| Wymiary | 112 x 86 x 33.5 mm |
| Pozostałe parametry | Zgodność z normą EN50194-1:2009 potwierdzona przez niezależną, europejską jednostkę badawczą 2-letnia gwarancja |
| Kolor (wyliczeniowy) | Biały |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Zasilanie (lista) | Sieciowe |
| Gwarancja | 24 mc. |

Opis produktu

Czujnik **Firesco JY-ZL2010** przeznaczony jest do monitorowania pomieszczeń pod kątem występowania w nich propanu (C3H8), mieszaniny propan-butan (LPG). Bazuje na sensorze półprzewodnikowym, charakteryzującym się wysoką dokładnością oraz trwałością nawet do 5 lat.

Firesco JY-ZL2010 został skalibrowany tak, aby uruchamiał sygnalizację alarmową już przy stężeniu 7% DGW 3% DWG (Dolnej Granicy Wybuchowości) dla propanu. W przypadku wykrycia wycieku gazu załącza się optyczno-akustyczna sygnalizacja alarmowa. Urządzenie posiada układ autodiagnostyczny monitorujący sensor oraz wewnętrzne obwody. W przypadku nieprawidłowej pracy zapala się żółta dioda LED informująca o wykryciu usterki.

Czujnik LPG jest zasilany napięciem 220-240V AC 50/60Hz za pośrednictwem kabla o długości 150 cm, zakończonego wtykiem europejskim typu C. Urządzenie produkowane jest zgodnie z polską normą PN-EN50194-1:2009. Posiada certyfikat potwierdzający spełnienie wymagań ww. normy wydany przez niezależną, europejską jednostkę badawczą.

Czujnik **Firesco JY-ZL2010** jest przeznaczony do montażu na wewnętrznych ścianach budynku, w pomieszczeniach, w których temperatura nie spada poniżej 0°C oraz nie wzrasta powyżej +55°C oraz wilgotność nie przekracza 95% RH.

ZASTOSOWANIE

Pomieszczenia kuchenne wyposażone w kuchnię gazową, kotłownie z piecami na gaz ziemny, pomieszczenia, w których znajdują się urządzenia gazowe, takie jak: zawory, liczniki gazu, przewody gazowe, szkolne pracownie chemiczne i fizyczne.

ZALETY

- Czujnik półprzewodnikowy o wysokiej dokładności i trwałości nawet do 5 lat
- Sygnalizacja optyczno-akustyczna już przy stężeniu 7% DGW
- Układ kontroli sprawności działania urządzenia
- Przycisk Test do kontroli i obsługi urządzenia
- Prosty sposób montażu i obsługi
- Sygnalizacja nieprawidłowej pracy i końca okresu eksploatacyjnego
- Estetyczna i wytrzymała obudowa
- **Zgodność z normą EN50194-1:2009 potwierdzona przez niezależną, europejską jednostkę badawczą**
- **2-letnia gwarancja**