

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czujnik-gazu-propanu-propan-butanu-lpgtuya-wifi-jy-zl2010w-czujnik-gazu-propanu-propan-butanu-z-p-392770.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Czujnik gazu propanu, propanbutanu (LPG)Tuya/WiFi JY-ZL2010W, czujnik gazu propanu, propanbutanu z funkcją komunikacji, domowy czujnik

Cena brutto	114,99 zł
Cena netto	93,49 zł
Numer katalogowy	MOFRESNJYZ2010W
Kod producenta	FIR-JY-ZL2010W
Kod EAN	5904507904821
Funkcje specjalne	Sygnalizacja optyczno-akustyczna już przy stężeniu 7% DGW Moduł WiFi umożliwiający połączenie z siecią Tuya / Smart Life Pozwala przesyłać komunikaty alarmowe i monity w czasie rzeczywistym Układ kontroli sprawności działania urządzenia Przycisk Test
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
Waga	206
Akcesoria w zestawie	Kołki montażowe Uchwyt montażowy Instrukcja obsługi w języku polskim
Wymiary	112 x 86 33,5mm
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.
Alarm	Dźwiękowy
Czujnik	Gazu

Zasięg	1
Głośność	85

Opis produktu

Czujnik **Firesco JY-ZL2010W** jest przeznaczony do monitorowania pomieszczeń pod kątem występowania w nich propanu (C₃H₈) i mieszaniny propan-butan (LPG). Bazuje na sensorze półprzewodnikowym, charakteryzującym się wysoką dokładnością oraz trwałością nawet do 5 lat.

JY-ZL2010W posiada moduł łączności WiFi umożliwiający połączenie z siecią Tuya / Smart Life. Może być używany, również jako samodzielna jednostka, bez konieczności połączenia z aplikacją. W przypadku podłączenia do domowej sieci czujnik prześle komunikaty alarmowe oraz wszelkie inne monity do aplikacji użytkownika w czasie rzeczywistym.

Sygnalizacja optyczno-akustyczna załącza się już przy stężeniu 7%DGW 3%DWG (Dolnej Granicy Wybuchowości) dla propanu. Czujnik posiada układ autodiagnostyczny monitorujący sensor oraz wewnętrzne obwody. W przypadku usterki zapala się żółta dioda LED.

Czujnik **Firesco JY-ZL2010W** jest zasilany napięciem 220-240V AC 50/60Hz za pośrednictwem kabla o długości 150 cm, z wtykiem europejskim typu C. Jest produkowany zgodnie z polską normą PN-EN50194-1:2009, co zostało potwierdzone certyfikatem wydanym przez niezależną, europejską jednostkę badawczą.

Czujnik **JY-ZL2010W** został przeznaczony do montażu na wewnętrznych ścianach budynku, w pomieszczeniach, w których temperatura mieści się w zakresie 0 ~ 55°C, a wilgotność względna nie przekracza 95%.

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.

- Czujnik półprzewodnikowy o wysokiej dokładności i trwałości nawet do 5 lat
- Sygnalizacja optyczno-akustyczna już przy stężeniu 7% DGW
- **Moduł WiFi umożliwiający połączenie z siecią Tuya / Smart Life**
- **Pozwala przysyłać komunikaty alarmowe i monity w czasie rzeczywistym**
- 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**