

Czujnik gazu ziemnego, sieciowy z wyjściem przekaźnikowym

Marka: Orno | Symbol: OR-DC-614 | Ean: 5901752482258

ORNO

OPIS PRODUKTU

Nowoczesne urządzenie alarmowe do detekcji stężenia gazu ziemnego wewnątrz pomieszczeń. Służy do ciągłego monitoringu obecności i wykrywania gazów palnych wydostających się z nieszczelności. W urządzeniu zastosowano wysokiej jakości czujnik półprzewodnikowy, który pozwala na osiągnięcie wysokiego wskaźnika wykrywalności. Detektor posiada powiadomienie optyczne i dźwiękowe, które uruchamiane jest po przekroczeniu dopuszczalnego stężenia. Poziom alarmowy: 10% LEL, przycisk TEST pozwala sprawdzić poprawność działania czujnika. Dodatkowe wyjście przekaźnikowe umożliwia przekazanie impulsu do innego

urządzenia przy przekroczonym stężeniu alarmowym (np. wentylator, syrena alarmowa, dialer telefoniczny), wyprowadzony dodatkowy styk zasilania 12V DC np. do zamknięcia zaworu odcinającego dopływ gazu do instalacji. Średni czas żywotności czujnika wewnętrznego wynosi ok. 5 lat.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Rodzaje wykrywanych zagrożeń:	gaz ziemny
Rodzaj zasilania:	sieciowe (230V)
Poziom głośności alarmu (dB):	≥70
Przycisk TEST:	Tak
Wyciszenie alarmu:	Nie
Sygnalizacja awarii:	Tak
Sygnalizacja końca okresu eksploatacji:	Tak
Wymiary - głębokość:	41 mm
Żywotność sensora:	5 lat
Wymiary - szerokość:	82 mm
Wymiary - wysokość:	125 mm
Inne cechy:	wyjscie przekaźnikowe, funkcja zamykania zaworu odcinającego dopływ gazu do instalacji
Wyświetlacz:	nie
Typ czujnika:	półprzewodnikowy



