

EL-GD10 Detektor gazu

Detektor wykrywa gaz LPG, gaz ziemny oraz gaz w głowy. Urządzenie służy do wykrywania wycieku gazu w pomieszczeniu. Jeśli gaz osiągnie określone stężenie, detektor wydaje dźwięki i światło. Poziomy alarm służy do wykrywania wycieku gazu w pomieszczeniu, w którym może wystąpić wyciek gazu oraz w miejscu, w którym obieg powietrza nie jest zakłócony.

Parametry techniczne

- ⚡ Napięcie: 230V AC / 50Hz
- ⚡ Zużycie energii: < 4W
- ⚡ Poziomy alarmowe: LPG 0,1% - 0,5%, gaz ziemny: 0,1% - 0,3%, gaz w głowy: 0,1% - 0,5%
- ⚡ Głośność alarmu: > 85dB
- ⚡ Temperatura pracy: -10°C do +50°C
- ⚡ Temperatura przechowywania: -25°C do +55°C
- ⚡ Wymiary: 67 x 67 x 112mm
- ⚡ Waga: 122g

Instalacja

- ⚡ Detekcja gazu ziemnego: biorąc pod uwagę właściwości tego gazu, detektor powinien zostać zamontowany przy suficie (30cm od sufitu) w pomieszczeniu, w którym może wystąpić wyciek gazu oraz w miejscu, w którym obieg powietrza nie jest zakłócony.
- ⚡ Detekcja gazu LPG i gazu w głowy: biorąc pod uwagę właściwości tych gazów, detektor powinien zostać zamontowany przy podłodze (20cm od podłogi) w pomieszczeniu, w którym może wystąpić wyciek gazu oraz w miejscu, w którym obieg powietrza nie jest zakłócony.

Instrukcja obsługi

Procedura przygotowania

1. Podłóż detektor do gniazdka elektrycznego. Zaświeci się zielona dioda i będzie słychać podwójne piknięcia, dioda "ALARM" mignie dwukrotnie.
2. Na wyświetlaczu zacznie migać znak "-", po około 4 minutach wyświetli się znak "0".
3. Jeśli zaświeci się dioda "POWER", detektor jest gotowy do pracy.

UWAGA:
Należy zwrócić uwagę, czy procedura przygotowania przebiega prawidłowo. Jeśli nie, należy ją przeprowadzić ponownie. Jeśli w dalszym ciągu dioda "POWER" nie zaświeci się, detektor należy wymienić.

Poziomy zagrożenia

Niskie stężenie: na wyświetlaczu pojawi się cyfra 1, 2 lub 3.

Podwyższone stężenie: na wyświetlaczu pojawi się cyfra 3, 4 lub 5, dioda "STATE" będzie czerwona i będzie słychać powolne pikanie.

Wysokie stężenie: na wyświetlaczu pojawi się cyfra 6, 7, 8 lub 9, dioda "STATE" będzie czerwona i będzie słychać szybkie pikanie.

Stężenie wybuchowe (3%-20%) na wyświetlaczu pojawi się litera A, dioda "STATE" będzie czerwona i będzie słychać ciągły pisk.

WAŻNE! Gdy włączy się alarm, należy zachować spokój i podjąć odpowiednie działania:

1. Zgasić wszelkie płomienie
2. Zakręcić dopływ gazu
3. Nie wchodzić ani nie wyciągać żadnych urządzeń elektrycznych

Miejsca, w których detektor nie powinien być instalowany

- ⚡ W szafce lub za zasłonami
- ⚡ Bezpośrednio nad zlewem
- ⚡ Przy oknie lub drzwiach
- ⚡ Przy wentylatorze
- ⚡ W miejscach, gdzie temperatura może spaść poniżej 16°C lub wzrosnąć powyżej 40°C
- ⚡ W miejscach brudnych i zabłoconych
- ⚡ W miejscach wilgotnych

Konserwacja

Aby utrzymać detektor w odpowiednim stanie, należy:

1. Testować detektor raz w tygodniu, na przykład przykładając zapalniczkę do czujnika
2. Utrzymywać detektor w czystości
3. Nie malować urządzenia
4. Nie korzystać z aerozoli w pobliżu urządzenia
5. Podczas malowania pomieszczenia okryć detektor plastikowym workiem

Gwarancja

1. Gwarancja obejmuje urządzenia zakupione na terenie Polski i zaopatrzone w wa n Kart Gwarancyjn .
2. Karta Gwarancyjna jest wa na tylko z oryginalnym dowodem zakupu oraz jest ostemplowana przez sprzedawc i posiada czytelnie i poprawnie wypełnione wszystkie rubryki bez zmian i skre le .
3. DPM Solid Polska zapewnia sprawne działanie urz dzenia, na które wydana jest niniejsza Karta Gwarancyjna pod warunkiem korzystania z urz dzenia zgodnie z przeznaczeniem i zaleceniami instrukcji.
4. Okres gwarancji wynosi 24 miesi ce.
5. Naprawa urz dzenia zostanie dokonana w mo liwie najkrótszym terminie, nie przekraczaj cym 14 dni od dnia przyj cia przez serwis urz dzenia do naprawy.
6. W przypadku gdy naprawa wymaga importu z zagranicy termin naprawy mo e ulec wydłu eniu do 30 dni (Europa) lub 90 dni (Chiny), na co kupuj cy wyra a zgod korzystaj c z usługi serwisowej.
7. Reklamuj cy zobowi zany jest dostarcz y urz dzenie do Autoryzowanego Punktu Serwisowego lub sklepu w oryginalnym opakowaniu fabrycznym lub innym zapewniaj cym bezpieczny transport. W innym przypadku ryzyko uszkodzenia urz dzenia podczas transportu ponosi reklamuj cy.
8. Naprawa gwarancyjna obejmuje wył cznie wady powstałe z przyczyn tkwi cych w sprzedanym urz dzeniu.
9. Gwarancja nie obejmuje uszkodze mechanicznych urz dzenia oraz awarii powstałych w wyniku zjawisk losowych, takich jak: po ar, przepi cia sieci energetycznej, wyładowania elektryczne, zalanie, działanie rodków chemicznych oraz okoliczno ci i sił wy szego rz du.
10. Gwarancj nie s obj te przewody poł czeniowe oraz wszelkie uszkodzenia mechaniczne (w szczególno ci uszkodzenia zaczepów, galek, klawiszy itp.).
11. Gwarancji nie podlegaj cz ci obudowy i akcesoria podlegaj ce normalnemu zu yciu w czasie eksploatacji jak zarysowanie, zabrudzenie trudne do usuni cia, wytarcie napisów itp.
12. Nabywca traci prawa gwarancyjne w przypadku dokonania zmian konstrukcyjnych lub napraw poza Autoryzowanymi Punktami Serwisowymi oraz w przypadku zerwania lub uszkodzenia zało onych plomb.
13. Producent nie ponosi odpowiedzialno ci za straty wynikłe z utraty danych.
14. W przypadku zagini cia Karty Gwarancyjnej nie wydaje si duplikatu.
15. W sprawach niuregulowanych warunkami niniejszej Karty Gwarancyjnej zastosowanie maj odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
16. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wył cza, nie ogranicza ani nie zawiesz a uprawnie kupuj cego wynikaj cych z niezgodno ci towaru z umow .

Karta gwarancyjna

PIECZ SKLEPU

DATA

NUMER PARAGONU

IMI , NAZWISKO, ADRES, TELEFON KLIENTA

Informacje o ochronie rodowiska i zagospodarowaniu odpadami

Nale y zapozna si z lokalnymi zasadami zbiórki i segregacji spr tu elektrycznego i elektronicznego.

Nale y przestrzega przepisów i nie wyrzuca zu ytych produktów elektronicznych wraz z normalnymi odpadami gospodarstwa domowego. Prawidłowe składowanie zu ytych produktów pomaga ogranicz y ich szkodliwy wpływ na rodowisko naturalne i zdrowie ludzi.

Importer:
DPM Solid Polska
ul. Harcerska 34 Kowanówko 64-600 Oborniki
tel. +4861 29 65 470 fax +4861 29 67 476
www.solid-polska.pl

2010/01/IN52



Kraj pochodzenia: Chiny