

HY-GB40A

Detektor gazu propan-butan (LPG)



- Dzięki katalicznemu czujnikowi o wysokiej wydajności i zaawansowanej elektronice, detektor bezbłędnie wykryje wyciek gazu i aktywuje alarm
- Stabilna praca i skuteczne wykrywanie gazu
- Wyjścia do zamknięcia zaworu (dopływu) gazu i uruchomienia wentylatora wyciągowego
- Wbudowana syrena alarmowa o głośności 70dB w odległości 1 m
- Trzy kontrolki prezentujące stan pracy urządzenia

Opis

Detektor HY-GB40A jest przeznaczony do ciągłego monitorowania stężenia gazu propan-butan (LPG). Katalityczny czujnik, zaawansowana elektronika i kontroler MCU gwarantują stabilność i dokładność pracy eliminując fałszywe alarmy. Po wykryciu stężenia gazu powyżej progu alarmowego detektor uruchomi alarm dźwiękowy i wizualny umożliwiając podjęcie właściwych działań. Detektor oferuje możliwość podłączenia wentylatora wyciągowego, oraz zamknięcia zaworu dopływu gazu w celu zminimalizowania niebezpieczeństwa.

Funkcje

Precyzyjne wykrywanie

Czujnik gazu typu katalitycznego służy do precyzyjnego wykrywania, stabilnej i długotrwałej pracy. Próg alarmu wynosi 10% LEL.

Inteligentne rozwiązania

Detektor oferuje możliwość automatycznego zamknięcia zaworu (odcięcia dopływu gazu) i uruchomienia wentylatora wyciągowego.

Czytelna informacja

Trzy wskaźniki LED informują o stanie pracy urządzenia.

Zastosowania

Wszystkie pomieszczenia (mieszkania, domy, hotele, restauracje, inne) które korzystają z gazu propan-butan (LPG).

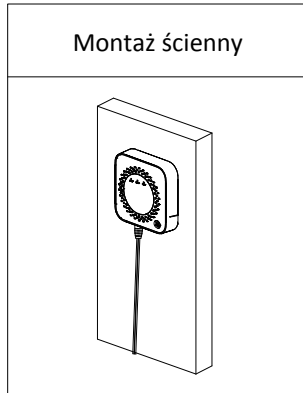
Specyfikacja techniczna

Model	HY-GB40A
Typ gazu	Propan-butan LPG (C3 H8)
Próg alarmowy	10% LEL
Czas reakcji	≤30 s
Napięcie zasilania	DC12V
Pobór mocy	≤0,8 W
Wyjścia	1x wyjście zaworu, 1x wyjście przekaźnikowe
Temperatura pracy	-10°C do +55°C
Wilgotność względna	≤95% RH (bez kondensacji)
Okres nagrzewania	180 s
Rodzaje alarmu	Wizualny i dźwiękowy
Głośność alarmu dźwiękowego	70dB w odległości 1 m
Przycisk wyciszenia (silence)	Tak
Wymiary	86,6 × 86,6 × 29,2 mm (wys. / szer. / gł.)
Montaż	Na ścianie
Certyfikacja	CE

Dane

Typ	Model	Opis
Detektor gazu	HY-GB40A	Detektor gazu propan-butan (LPG)

Montaż



Wymiary (mm)

