



Zaprojektowany do konkretnych rozwiązań - najwyższa jakość w optymalnym wydaniu.



GASTRAX ECO

DETEKTOR NIESZCZELNOŚCI INSTALACJI GAZOWYCH

CO NAS WYRÓŻNIA?

- Zaświadczenie atestacyjne wydane przez producenta
- Kalibracja (standard ISO9001:2015)
- Polski produkt (CE)
- Stały dostęp do centrum serwisowego
- Gwarancja nawet do 3 lat
- Gotowy do pracy natychmiast po włączeniu
- Dostępne wersje na inne media



ZASTOSOWANIE:

- Instalatorzy urządzeń gazowych - sprawdzenie szczelności po instalacji lub naprawie
- Kominiarze - okresowe kontrole szczelności instalacji
- Zakłady gazownicze - sprawdzenie liczników gazowych i instalacji gazowej
- Spółdzielnie mieszkaniowe - sprawdzanie instalacji i odbiorników gazowych
- Zakłady przemysłowe - bieżąca inspekcja szczelności instalacji



ZALETY:



Ultra szybka lokalizacja źródła nieszczelności



Czytelny wyświetlacz



Natychmiastowa gotowość do pracy



Autonomia zasilania długi czas pracy



Czułość sondy: 100ppm



Czytelny 10 punktowy - bargraph LED



Zabezpieczenie sensora przed zanieczyszczeniami instalacji (wymierna osłona)



Giętka sonda (peszel) o podwyższonej elastyczności



Zasilanie bateryjne lub akumulatorowe*
*opcja dodatkowa

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Napięcie zasilania:

4x1,5V (wersja bateryjna), pakiet 4,8V (wersja akumulatorowa)

Pobór mocy:

Max. 0,8 W

Typ sensora:

Półprzewodnikowy - japoński sensor gazu

Metoda próbkowania:

Dyfuzyjna

Czas reakcji:

1 sekunda

Indykacja optyczna wyniku pomiaru:

10-punktowy bargraph LED

Sygnalizacja poziomu wycieku:

Akustyczna ze zmienną częstotliwością

Sygnalizacja stanu baterii

Tak

Sygnalizacja uszkodzenia czujnika:

Tak

Temperatura pracy:

0-40 °C

Stopień ochrony:

IP44

Wymiary:

182x65x30mm + sonda 33 cm

Waga:

200 g



Z.P.H.U. SAPEL-EX
ul. Cyprysowa 22
02-265 Warszawa

tel. 22 886 62 24
biurohandlowe@sapel.com.pl
www.sapel.com.pl

Nasze doświadczenie Twoje bezpieczeństwo