

Wykrywacz wycieku gazów ze zintegrowaną pompką.



Opis:

- Elektroniczny detektor nieszczelności gazowych z giętką sondą pomiarową, ładowarką oraz zestawem słuchawkowym

Cechy produktu:

- Alarm dźwiękowy i optyczny na wyświetlaczu paskowym przy rosnących i niebezpiecznych stężeniach gazu
- **Zintegrowana pompka**
- Ekran tendencji pokazujący maksymalny wyciek
- Giętka sonda pomiarowa do trudno dostępnych miejsc
- Gniazdo słuchawkowe do lokalizowania wycieków w głośnym otoczeniu

Dane techniczne:

Zakres pomiaru

Metan: 10 ppm do 4,0 obj. % CH₄

Propan: 10 ppm do 1,9 obj. % C₃H₈

Wodór: 10 ppm do 4,0 obj. % H₂

Dolny próg reakcji: 10 ppm

1-szy próg alarmowy: 200 ppm CH₄, 100 ppm C₃H₈, 200 ppm H₂

2-gi próg alarmowy: 10000 ppm CH₄, 5000 ppm C₃H₈, 10000 ppm H₂

Wyświetlacz: 18 segmentowy wyświetlacz (ekran)

T₉₀: <2s

Czas inicjalizacji: 60 s

Typ baterii: NiMH blok

Temperatura przechowywania: -25 ... +60 °C

Temperatura pracy: -5 ... +50 °C

Żywotność baterii: 6 h

Wymiary: 190 x 57 x 42 mm

Masa: 348 g

Pozostałe cechy: gniazdo słuchawek

Gwarancja: 24 miesiące

Wyposażenie: elektroniczny detektor nieszczelności gazowych z giętką sondą pomiarową, ładowarką oraz słuchawką