



Karta produktowa

Detektor gazu CAPBs device GSP

Art. nr

44 100 10

Kod EAN: 5902510007287

O produkcie

Zastosowanie

- Do użytku w technice grzewczej i gazowniczej.
- Pozwala wykryć nieszczelności i wycieki gazów wybuchowych w rurociągach, instalacjach gazowych, gazomierzach, palnikach gazowych i zbiornikach z gazem.
- Reaguje na większość gazów wybuchowych takich jak: metan, propan czy butan.

Opis

- Detektor gazu powstały z połączenia jednostki bazowej CAPBs® device i głowicy pomiarowej CAPBs® sens GS10.
- Wyposażony w czujnik dyfuzyjny i elastyczną sondę do szybkiego i niezawodnego wykrywania gazów łatwopalnych w podanym zakresie pomiarowym.
- Wskazanie detektora prezentowane na czytelnym, kolorowym wyświetlaczu TFT 2,4".
- Elastyczna sonda może być zamontowana na górze lub na dole urządzenia.
- Magnesy na tylnej obudowie umożliwiają pracę bez konieczności trzymania urządzenia.
- Generowanie raportu pomiarowego za pomocą kodu QR do aplikacji EuroSoft live.
- Łatwa rozbudowa dzięki zastosowaniu innych głowic pomiarowych CAPBs® sens.

Elementy dostawy

- Urządzenie CAPBs® device
- Głowica pomiarowa CAPBs® sens GS10
- Moduł CAPBs® interface basic
- Kabel oraz ładowarka USB-C
- L-BOXX mini (ochronna walizka transportowa)
- Świadectwo fabrycznej kalibracji
- Instrukcja użytkownika

Dane techniczne

Zakres (metan)	0 ÷ 2000 ppm
Dokładność (metan)	±500 ppm
Czułość (metan)	> 50 ppm
Temperatura pracy	0°C ÷ 40°C
Temperatura przechowywania	-20°C ÷ 50°C
Waga	351 g
Długość sondy	240 mm

Ogólne dane techniczne

Interfejs

[kod QR](#)

Ogólna specyfikacja

Wymiary [395 x 62 x 42 mm \(z sondą\)](#)

Zasilanie [bateria litowo-jonowa 1600 mAh](#)

3 lata gwarancji