



FGD 1

Gasdetektor

Messgerät zum Aufspüren von Gasen aus einer sicheren Entfernung durch einen 40 cm langen Schwanenhals.

Erkennt Propan, Butan, Methan, Azeton, Alkohol, Benzin, Kerosin, Kohlenmonoxid, Ammoniak, Dampf, Hydrogensulfid, Rauch, Lösungsmittel, Verdünnungsmittel, Naphta

Einsatzbereiche: Gasanlagen, Chemieindustrie, Labore, Kfz-Werkstätten

Eigenschaften

- » 40 cm Schwanenhals zum Prüfen aus sicherer Entfernung
- » Visuelle Warnung durch LEDLeuchten
- » Kleinste Lecks werden schnell entdeckt
- » Schnelle Anzeige innerhalb von 2 Sekunden
- » Kopfhörereingang

Lieferumfang

- » Batterien

Technische Daten

Empfindlichkeit

50 ppm

Sensor

Schwachstromhalbleiter

PRODUKTDATENBLATT

Aufwärmzeit
ca. 60 Sek.

Ansprechzeit
weniger als 2 Sek.

Arbeitszyklus
durchgängig

Länge der Sonde
40 cm

Stromversorgung
3 x C Alkaline

Betriebsdauer
8 h

Alarm
visuell und akustisch

Abmessungen
221 x 72 x 46 mm

Gewicht
498 g