

Technische Daten

GS 300 Gasspürer

Empfindlichkeit

Methan0...1.200 ppm

Propan0...1.200 ppm

SensorHalbleiter

AlarmfunktionPieper, Vibrationsalarm

Flexarm440 mm lang

Aufwärmzeitca. 60 Sek.

Reaktionszeitca. 10 Sek.

Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperatur-5...+45 °C

Lagertemperatur-20...+45 °C

Relative Luftfeuchtigkeit< 85 %

LC-Display31 x 51 mm

Taschenlampe2 LEDs

AnschlüsseKopfhörer und externes Netzteil

Stromversorgung4 Mignon-Zellen AA

Abmessungen55 x 190 x 40 mm

Gewicht340 g