

Dräger**Eingasmessgerät Pac® 6500, Typ: H2S****Bestelldaten**

Bestellnummer	097199 H2S
GTIN	
Artikelklasse	09J

Beschreibung**Ausführung:**

Die personenbezogenen Eingasmessgeräte Pac® 6000 und 6500 messen schnell und präzise ein bestimmtes Gas. Einfache Bedienbarkeit dank sprachfreiem Display, klarer Farbkennzeichnung und robustem, griffigem Gehäuse. Dreifachalarm: akustisch, optisch und Vibration. Schnelle Sensoransprechzeiten auch unter rauen Bedingungen. Messung und direkte Anzeige je eines der folgenden Gase: CO (Kohlenstoffmonoxid), H₂S (Schwefelwasserstoff), SO₂ (Schwefeldioxid) oder O₂ (Sauerstoff).

Keine Laufzeitbegrenzung und mehr Einstellmöglichkeiten sowie Speicherfunktionen.

Funktion:

IP68: Es besteht Schutz gegen dauerhaftes Untertauchen (wasserdicht) und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Hinweis:

Gasmesstechnik ist aus sicherheitstechnischen Gründen von Retouren ausgenommen.

IP-Schutzart: IP 68

Sensor für Gasart: Schwefelwasserstoff

Messbereich: 0 - 100 ppm

Alarmschwelle A1/A2: 5 / 10 ppm

Technische Beschreibung

Sensor für Gasart	Schwefelwasserstoff
IP-Schutzart	IP 68
Alarmschwelle A1/A2	5 / 10 ppm
Messbereich	0 - 100 ppm
Energieversorgung	Batteriebetrieben
chemischer Aufbau	Lithium thionyl chloride
Anzahl enthaltener Batterien	1
Batterietyp	Mignon, AA
Produktart	Eingasmessgerät