

**Dräger****Urządzenie pomiarowe gazu Pac® 6500, Typ: H2S****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	097199 H2S
GTIN	4026056020539
Klasa artykułu	09J

**Opis****Wykonanie:**

Osobiste urządzenia pomiarowe gazu Pac® 6000 i 6500 szybko i precyzyjnie dokonują pomiarów określonych gazów. Łatwa obsługa dzięki wyświetlaczowi bez słów, jasnemu oznaczeniu kolorami i solidnej, łatwej do utrzymania obudowie. Potrójny alarm: akustyczny, optyczny i wibracja. Szybkie czasy reakcji czujników także w trudnych warunkach. Pomiar i bezpośrednie wskazanie dla każdego z następujących gazów: CO (tlenek węgla), H<sub>2</sub>S (siarkowodór), SO<sub>2</sub> (dwutlenek siarki) lub O<sub>2</sub> (tlen).

Bez ograniczeń czasu prac; wiele możliwości ustawień i funkcji zapisu.

**Funkcja:**

IP68: Ochrona przed skutkami długotrwałego zanurzenia (wodoszczelność) i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

**wskazówka:**

Technika pomiaru gazu wyłączona z powrotów ze względów bezpieczeństwa.

stopień ochrony IP: IP 68

czujnik typu gazu: Siarkowodór

pomiarowy: 0 - 100 ppm

próg alarmowy A1/A2: 5 / 10 ppm

**Opis techniczny**

czujnik typu gazu	Siarkowodór
stopień ochrony IP	IP 68
próg alarmowy A1/A2	5 / 10 ppm
pomiarowy	0 - 100 ppm
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
budowa chemiczna	litowo-chlorkowo-tionylowe
Liczba dołączonych baterii	1
typ baterii	Mignon, AA
Rodzaj produktu	Urządzenie pomiarowe gazu