

DETECTOR PORTÁTIL GAS NATURAL NASE 25-S



CARACTERÍSTICAS:

- Alimentación a través de 3 baterías Alcalinas AAA: 4,5 VDC
- Consumo durante la detección de gases explosivos: 190 mA
- Duración de la batería: 6 horas aprox.
- Control de carga batería: Visualización en la pantalla
- Sonda flexible de detección: Incorporada
- Seguridad explosión intrínseca: Sensor protegido con trama ignífuga
- Rango de medición: de 3% a 99,9%
- Rango del sensor: 500 - 10000 ppm (GLP)
- Tiempo de respuesta: 0,5"
- Pantalla: LCD retroiluminado
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ÷ +45 °C
- Apagado automático en detección de gas explosivo: Después 10 min.
- Tamaño y peso: 67 x 135 x 35 mm, 70 g



Código: GD04195

DIMENSIONES (mm):

