



Sodeintec

DETECTOR DE GASES BX-616

MULTI-GAS PORTATIL

CARACTERÍSTICAS:

- Pantalla LCD a color.
- Tipo de sensores:
Catalítico y otros electroquímicos.
- Tipos de gas: **H₂S**, **CO**, **O₂**, **LEL**
- Tres tipos de alarmas instantáneas con audio, visual y vibratoria
- STEL y TWA alarmas para CO y H₂S.
- Funcionamiento con un solo botón para un uso sencillo.
- Descarga de datos.
- Fuerte carcasa de goma durable Proporciona fácil agarre “antideslizante”.



ESPECIFICACIONES:

- ✓ Rangos:
CO: 0-1000 ppm **O₂:** 0-30% Vol.
H₂S: 0-100 ppm **LEL:** 0-100% LEL CH₄
- ✓ Puntos de alarma:
CO: 35 y 200 ppm instant **TWA:** 35 ppm **STEL:** 200 ppm
H₂S: 10 y 15 ppm instant **TWA:** 10 ppm **STEL:** 15 ppm
O₂: 19.5% Vol. decreciente 23.5% Vol. creciente.
LEL: 20% y 50% LEL CH₄
- ✓ Sensores: CO, H₂S y O₂ – Electroquímico Gases Combustible – Catalítico.
- ✓ Método de detección: Difusión o Bomba Externa-“opcional”
- ✓ Potencia: 3,6 V CC, batería de litio, recargable.
- ✓ Tiempo de funcionamiento: aprox. 8 horas en continuo estado, sin alarma.
- ✓ Tiempo de carga: Aprox. 6 horas.
- ✓ Peso: 7 oz (200g).
- ✓ Dimensiones: 2,6 x 4,6 x 1,2 pulgadas (66 x 116 x 31 mm).
- ✓ Protección: IP 65.
- ✓ Aprobación: Diseñado para ser intrínsecamente seguro.
- ✓ **Certificado de Calibración bajo estándar: ISO 17025:2005 - ISO 9001:2008.**