



Line·Chef JSV
CHILE

Detector de Fugas Gas Licuado / Gas Natural Modelo 2198



Especificaciones Técnicas

Modelo:	2198
Frente:	70 mm
Ancho:	38 mm
Altura:	175 mm
Metano:	120 - 1920 ppm
Propano:	40 - 640 ppm
Voltaje:	4,8 V
Energía:	4 Pilas Alcalinas AA
Duración:	14 Horas de Bateria
Origen:	Alemania

- Detecta gas metano, isobutano y propano.
- Localiza rápidamente fugas de gas.
- Se calibra automáticamente al encender el aparato.
- Se apaga automáticamente cuando no se utiliza (función de ahorro de energía).
- Cadena de diodos LED en cinco niveles para indicar la concentración de gas.
- Sonda flexible, de más de 440 mm de largo, para medición de concentraciones de gas.
- Conexión estándar para auriculares.
- Función de silencio (tono del aparato APAG.).
- Sonda de semiconductor.
- Tiempo de respuesta < 10 s.
- Calentamiento máx. 60 s.
- Temperatura de servicio -5 - 45 °C.
- También apto para gas de coches/gas licuado.

*A PEDIDO

