

ESPECIFICACIONES

Descripción: **MONITOR DE MONOXIDO DE CARBONO**
 No. de Parte: **9871-02**
 Estilo: **PORTATIL**

DESCRIPCION GENERAL:

Monitor de Monóxido de Carbono para monitorear y detectar las concentraciones de gas. Con máxima presión de entrada al regulador de 150 PSI.

CONSTRUCCION:

- Estuche *Pelican* duradero y portátil para protección del monitor y componentes internos.
- Manija y aldabas integradas para seguridad.
- Plomería de latón.
- Regulador
- Conexión salida rápida tipo *Hansen* de 1/4".



MONITOR DE MONOXIDO DE CARBONO:

Fuente de Energía: Adaptador de 115V CA a 9V CD para operación continua.
 Batería de Alcalino 9V CD (opcional).

Alarma: 10 ppm (Canadá: 5ppm) con conexión externa para una alarma de luz estroboscópica.(9871-01). *Opcional*

Alarma Sonora: 90 dB tipo *Piezo*.

Visual: Luz LED externa.

Censor: Electroquímico
 Reemplazable

Teclas: "Mode" y "Set"

Pantalla: Cristal Liquido.

Operaciones: Normal, máxima
 Cargo de batería
 Calibración.

Calibración: Auto-ajuste (20 ppm de Monóxido de Carbono.)

DIMENSIONES:

Longitud	Amplitud	Altura	Peso
13 " (32.5cm)	6 " (15cm)	12 " (30cm)	12 Lb. (5.4kg)