



## Medidor de monóxido de carbono CM-CO180



### Descripción General

Analizador de CO "Monóxido de Carbono"

### Características

- Tamaño de bolsillo y fácil de usar
- Prueba Rápida Max Asimiento y Asimiento de Datos
- Corte de energía automático
- Arriba de 200 PPM, el beeper suena continuamente con la concentración de CO
- Funciona con una batería de 9V
- Dimensiones: 160 x 56 x 40 mm
- Peso: 180 g

### Especificaciones Generales

Temperatura de operaciones	Desde 0°C hasta +50.0°C
Temperatura de almacenaje	Desde -30°C hasta +60.0°C
Humedad de operaciones	Humedad relativa del 0-99 % (no condensada)
Variedad de medida	De 0 hasta 1000PPM
Resolución de medida	1PPM
Exactitud	5% or $\pm 10$ PPM
Período de calentamiento	< 2 segundos
Batería	9V, NEDA 1604A o equivalente
Corte de energía automático	El medidor automáticamente se cierra después de 15 minutos de inactividad
Tipo de Sensor	Estabilizado electroquímico de Gas específico (CO)
Vida típica del sensor	3 años