

MEDIDOR DE MONÓXIDO DE CARBONO (CO)

ET110



CE



32 °F a 122 °F
0 °C a 50 °C



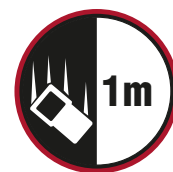
KLEIN TOOLS 

Para Profesionales... Desde 1857

MEDIDOR DE MONÓXIDO DE CARBONO (CO)

ET110

HVAC\R



Sensor electroquímico

Pantalla LCD retroiluminada

de fácil visualización en lugares con poca luz

Botón de encendido/apagado

Botón TEMP

para alternar entre Fahrenheit (°F) y Celsius (°C)

Botón MAX/AVG

que muestra los valores máximo, mínimo y promedio

Botón HOLD

para retener la medición en curso en la pantalla



Accesorios incluidos:

Bolsa de transporte,
4 baterías AAA



Indicador de advertencia Luz

que parpadea en verde para indicar ausencia de CO y en rojo para indicar presencia de CO

Botón de retroiluminación

Botón de silenciamiento

para silenciar la alarma

Botón SET

ayuda con las calibraciones profesionales

El **ET110** es un medidor fácil de utilizar que detecta y mide valores de concentración de monóxido de carbono (ppm) y temperatura (°F/°C), lo que lo convierte en la opción ideal para los profesionales de HVAC.

- Alarmas audibles y visuales.
- Pantalla retroiluminada con medición de CO de 0 a 1000 ppm.
- Protección del usuario mediante alarma de límite de exposición a corto plazo (STEL).
- Alarma de nivel bajo (35 ppm) y alarma de nivel alto (200 ppm).
- La función de apagado automático después de 20 minutos sin uso preserva la vida útil de la batería.



El medidor NO está diseñado para usarlo como equipo de protección personal (PPE).



Cat. n.º	UPC# 0-92644+	Baterías	Alto	Ancho	Profundidad	Peso (oz)
ET110	69065-5	4 x AAA	7,75" (197 mm)	2,16" (55 mm)	1,45" (37 mm)	6,87 (195 g)

KLEIN TOOLS EST. 1857

Para Profesionales... Desde 1857

Vea nuestra línea completa de productos de prueba, medición y HVAC en

www.kleintools.com.mx



© 2017 Klein Tools, Inc.
Lincolnshire, IL 60069-1418
96510-ES Rev. 05/17 A