

PROBADOR DE VOLTAJE
SIN CONTACTO
CON TERMÓMETRO INFRARROJO

NCVT-4IR



12V-1000V CA

°F °C
-22 °F-482 °F
-30 °C-250 °C

**TOUGH
METER**



**KLEIN
TOOLS** 

Para Profesionales... Desde 1857

PROBADOR DE VOLTAJE SIN CONTACTO CON TERMÓMETRO INFRARROJO

NCVT-4IR

HVAC\IR

El probador **NCVT-4IR** ofrece determinación sin contacto de voltaje CA en cables, cables conductores, cortacircuitos, interruptores, tomas y alambres, al igual que mediciones con termómetro infrarrojo (IR), lo que lo convierte en la opción ideal para los profesionales de HVAC.

- Detecta voltaje CA de 12 V a 1000 V mediante indicadores visuales y audibles
- Termómetro IR (infrarrojo) que ofrece al usuario la posibilidad de seleccionar la unidad de medida empleada (°F o °C), y mide temperaturas de -22 °F a 482 °F (-30 °C a 250 °C)
- Práctico láser que actúa como puntero láser, a la vez que ayuda a enfocar el área de medición de temperatura mediante detector IR (infrarrojo)
- Función de apagado automático que preserva y extiende la vida útil de la batería
- Tapa del compartimento de baterías con rosca y junta tórica que brinda protección contra el ingreso de polvo y agua
- Herramienta liviana y compacta con clip de bolsillo que brinda almacenamiento fácil y acceso rápido



Termómetro infrarrojo (IR) con una relación distancia a objetivo de 4:1.

Láser
Usar como puntero láser o como instrumento de ayuda para enfocar el área de medición de temperatura mediante detector IR (infrarrojo).

Botón IR (Infrarrojo)
Mantenga presionado el botón IR (Infrarrojo) para medir temperatura. Para cambiar la escala a Celsius (°C), mantenga presionados los botones IR (Infrarrojo) y NCV (Voltaje sin contacto).

Tapa del compartimento de baterías con junta tórica que proporciona un sello estanco resistente al agua y al polvo para proteger las baterías.

12 V-1000 V CA

Punta para detección y medición sin contacto
Cuando se detecta voltaje, se enciende un LED de color rojo brillante de gran intensidad y suena un tono de advertencia.

Pantalla LCD retroiluminada de fácil visualización en lugares con poca luz.

Botón NCV (Voltaje sin contacto) para encender y apagar el probador de voltaje sin contacto. Cuando el instrumento está encendido, la punta se ilumina en color azul y el probador emite un pitido; cuando está apagado, la punta deja de iluminar y el probador emite dos pitidos.

Clip de bolsillo



2 x AAA
Baterías incluidas

No dirija el haz del láser a los ojos, ya que puede provocar daños oculares permanentes



Cat. n.º	UPC# 0-92644+	Baterías	Alto	Ancho	Profundidad	Peso (oz)
NCVT-4IR	69061-7	2 x AAA	5,83" (148 mm)	0,96" (24 mm)	1,16" (29 mm)	2,5 (72 g)

TOUGH METER

KLEIN TOOLS
EST. 1857
Para Profesionales... Desde 1857

Vea nuestra línea completa de productos de prueba, medición y HVAC en www.kleintools.com.mx

Patente de EE. UU.: D750985



160
EST. 1857
KLEIN TOOLS
1857—AÑOS—2017

© 2017 Klein Tools, Inc.
Lincolnshire, IL 60069-1418
96504-ES Rev. 05/17 A