



Detector de voltaje

Modelo No. 40130

Precaución: Lea, comprenda y siga las Reglas de Seguridad y las Instrucciones de operación en este manual antes de usar este producto.

Señales de seguridad



¡Precaución! Refiérase a la explicación en este Manual



Doble aislante o Aislamiento reforzado

Instrucciones de operación

ADVERTENCIA: Riesgo de electrocución. Pruebe siempre antes de usar, el detector en un circuito vivo para verificar su funcionamiento.

ADVERTENCIA: Riesgo de electrocución. Mantenga las manos y dedos sobre el cuerpo de la sonda y alejado de la punta de la sonda.

DETECCIÓN DE VOLTAJE CA

1. Oprima el interruptor del tono audible (1) para seleccionar tono encendido o apagado (DENTRO = ON, FUERA = OFF)
2. Toque la punta de la sonda (3) al conductor con corriente o inserte del lado de la corriente en un conector de pared.
3. Si hay voltaje CA presente, la luz del detector destellará (2) y se escuchará un tono de advertencia (si activado).

NOTA: A menudo los conductores de un cordón eléctrico están torcidos, para obtener mejores resultados, talle la punta de la sonda a lo largo del cordón para asegurar que coloca la punta cerca del conductor vivo.



Instalación de la batería

1. Quite el tapón de la batería (tapón del extremo) tirando suavemente sobre el clip de bolsillo con un destornillador pequeño.
2. Inserte dos baterías AAA (observe la polaridad).
3. Reemplace la tapa de la batería

NOTA: Si su medidor no funciona correctamente, revise la batería para asegurar que está en buenas condiciones e instalada correctamente.



Inscrito en UL

La marca UL no indica que este producto ha sido evaluado en cuanto a la precisión de sus lecturas.

Especificaciones

Sensibilidad de voltaje	100 a 300V AC	Ancho de banda	50/60Hz
Distancia de detección	<0,2"	Categoría III de Sobrevoltaje	600V
Temperatura de operación	0 a 50°C (32 a 122°F)	Temperatura de almacenamiento	-20 a 60°C (-4 a 140°F)
Altitud	Operación a menos de 2000 metros	Batería	2 baterías AAA
Dimensiones/Peso	6x0,75x1" / 2oz		
Humedad relativa	80% hasta 31°C, disminuyendo a 50% a 40°C		
Seguridad	Para uso en interiores y de conformidad con la Categoría III de sobrevoltaje y Contaminación Grado 2.		

Garantía Limitada de Por Vida

EXTECH INSTRUMENTS CORPORATION garantiza este instrumento como libre de defectos en componentes y mano de obra durante la vida útil del producto. Esta garantía limitada excluye uso y desgaste y abuso. Se requiere la factura original de la compra. Si fuera necesario regresar este instrumento para servicio durante o después del periodo de garantía, llame al Departamento de Atención a Clientes al (781) 890-7440 ext. 210 para solicitar autorización, o vaya a la página Web < www.extech.com > (haga click en [Contact Extech] y luego en [Service Department] para solicitar la autorización). **Se requiere un número de Autorización de Retorno (RA) antes de regresar cualquier producto a Extech.** El remitente es responsable de los cargos de embarque, flete, seguro, y empaque apropiado para prevenir daños en tránsito. Esta garantía no se aplica a defectos resultantes de las acciones del usuario tales como el mal uso, alambrado inapropiado, operación fuera de especificaciones, mantenimiento o reparación deficiente, o modificación no autorizada. Específicamente, Extech renuncia a cualesquier garantías implícitas de aptitud o mercabilidad para algún propósito específico y no será responsable por cualesquier daños directos, indirectos, incidentales o consecuentes. La responsabilidad total de Extech está limitada a la reparación o reemplazo del producto. La garantía precedente es inclusiva y no hay otra garantía escrita u oral, ya sea expresa o implícita.