

PROBADOR VOLTAJE SIN CONTACTO DOBLE RANGO 10-1000V AC 2203-20 MILWAUKEE



Galería



Descripción del producto

- El detector de voltaje de doble rango de 10-1000 V de Milwaukee es el primer detector de voltaje sin contacto con la capacidad de iluminar, detectar y diferenciar automáticamente. El rango de sensibilidad ampliado de 10-49 V ofrece la capacidad de detectar voltaje en sistemas comunes que normalmente pasarían desapercibidos cuando se usa un detector de voltaje estándar. Estos sistemas incluyen: iluminación LED, sistemas de detección y supresión de incendios, controles HVAC y controles de seguridad y acceso, junto con muchos otros. El detector de voltaje de rango dual de 10-1000 V no solo detecta, sino que también diferencia 10-49 V del rango de voltaje estándar de 50-

1000 V. Lo hace mediante el uso de indicadores LED de colores únicos y tonos audibles, lo que brinda la indicación más clara de estos dos rangos de voltaje. Una luz de trabajo LED incorporada permite una mayor visibilidad en áreas con poca luz, y el apagado automático después de 5 minutos ayuda a preservar la vida útil de la batería. El detector de voltaje de rango dual de 10-1000 V es la mejor solución de detección de voltaje de su clase para cualquier electricista, técnico de HVAC o técnico de mantenimiento de instalaciones.

CARACTERISTICAS

- Diferencia automáticamente 10-49V y 50-1000V
- Diferentes colores identifican el rango de voltaje
- Luz de trabajo LED incorporada
- Apagado automático
- Clip de bolsillo
- Punta de cuchilla para verificar salidas
- Indicador LED de encendido constante

ESPECIFICACIONES

- Luz de trabajo LED: Si
- Batería: Alcalino (AAA)
- Fuente de alimentación: Sin cable

GARANTIA

- 1 AÑO DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICA