

Detector de voltaje CA sin contacto, ajustable

Ajuste de sensibilidad para definición precisa de la fuente de voltaje



Características:

- Detección sin contacto de voltaje CA desde 12VCA a 600VCA
- Ajuste de sensibilidad aumenta o reduce el umbral de detección
- Indicación visible y audible
- Función de prueba autónoma
- Pequeño con clip para bolsillo
- Dimensiones: 155x28x25mm (6.1x1.1x1")
Peso: 42g (1.5oz)
- Completo con clip para bolsillo y dos baterías LR44

Applications:

- Detecta alambres "vivos", cortes en alambres, fugas en hornos de microwondas y verifica la polaridad de fusibles e interruptores de circuito
- Detecta el lado caliente de las líneas
- Rastreo de alambrado HVAC y sistemas de seguridad
- Verifique la polaridad de fusibles e interruptores

Información para ordenar:

DV30Detector de voltaje CA, ajustable y sin contacto