

PROBADOR DE VOLTAJE SIN CONTACTO.

USO INDUSTRIAL

AISLAMIENTO IP67
RESISTENTE AL AGUA

MODO VIBRACIÓN

SISTEMA DE ALARMA

LED TIPO DE LUZ

24-1000 V VOLTAJE

1 AÑO DE GARANTÍA

VENTAJAS

- **NO NECESITA TOCAR** la superficie para realizar lecturas.

- **TRABAJA EN TEMPERATURAS** desde los -20°C hasta los 50°C.

- **PEQUEÑO** y fácil de manipular.



USOS

Ideal para realizar instalaciones o detectar problemas en el cableado eléctrico.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Rango de voltaje (bajo)	24-1000 V
Rango de voltaje (alto)	90-1000 V
Rango de frecuencia	50 / 60 Hz
Tipo de baterías	2 x 1.5 V (AAA)
Modo de alarma	Audio / Visual
Linterna	Foco blanco
Apagado automático	Cerca de 5 minutos
Clase de seguridad	CAT IV 1000 V
Temperatura de funcionamiento	32°F~-104°F (0~-40°C)
Temperatura de almacenamiento	4°F~-122°F (-20~-50°C)
Humedad	80% sin condensación
Altitud / Altitude	< 2000 m
Prueba de caída / Drop teste	2 m

BENEFICIOS

- **PERMITE MANTENER** una distancia segura.

CARACTERÍSTICAS

- **FOCO BLANCO** en la linterna.
- **APAGADO** automático.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
PVU01	Probador de voltaje sin contacto	1

