



Probador de voltaje sin contacto de doble rango de 12 - 1000 V CA



El NCVT-2P es un probador de voltaje sin contacto que detecta de 12 a 1000 V CA e indica la presencia de voltaje en cables, cables conductores, cortacircuitos, accesorios de iluminación, interruptores, tomacorrientes y alambres, así como voltaje CA en timbres, termostatos, luces de bajo voltaje y sistemas de riego. Incluye señales visuales y audibles. El NCVT-2P es lo suficientemente resistente para cualquier lugar de trabajo.

Especificaciones

Tipo:	Doble rango	Aplicación:	Detección sin contacto y prueba de voltaje CA
Características especiales:	Dos modos distintos: 70 a 1000 V CA y 12 a 1000 V CA	Material:	Policarbonato
Protección ante caídas:	6,6' (2 m)	Voltaje:	12 a 1000 V CA
Frecuencia:	50 a 500 Hz	Grado de contaminación:	2
Protección de ingreso:	IP54	Estándar:	CAT IV 1000V
Incluido:	Baterías	Baterías:	2 AAA
Vida útil de la batería:	142 h	Longitud total:	5,82" (14,8 cm)
Altura total:	0,86" (2,2 cm)	Ancho total:	1,09" (2,8 cm)
Peso:	1,7 oz (48,1 g)		