



## Probador de voltaje sin contacto de 70 a 1000 V CA



El probador de voltaje sin contacto de Klein Tools detecta voltaje estándar en cables, cables conductores, cortacircuitos, accesorios de iluminación, interruptores, tomacorrientes no inviolables y alambres. Probador que es impermeable y a prueba de polvo con clasificación IP67. Protección ante caídas desde 9,8' (3 m) que ofrece durabilidad. LED de color verde brillante de gran intensidad que ilumina para indicar que el probador está encendido. Cambia a rojo brillante y emite sonidos audibles cuando detecta voltaje. Clasificación de seguridad CAT IV 1000 V.

### Especificaciones

<b>Tipo:</b>	Probador de voltaje tipo lápiz	<b>Aplicación:</b>	Detección sin contacto y prueba de voltaje CA
<b>Características especiales:</b>	Resistente al agua y al polvo, indicador de batería baja, compartimiento de las baterías de fácil acceso, LED verde que indica encendido, LED rojo que indica detección de voltaje con pitidos audibles	<b>Material:</b>	Cuerpo de polímero y componentes electrónicos
<b>Protección ante caídas:</b>	9,8' (3 m)	<b>Voltaje:</b>	70 a 1000 V CA
<b>Frecuencia:</b>	50 a 500 Hz	<b>Precisión:</b>	Detección >70 V
<b>Grado de contaminación:</b>	2	<b>Protección de ingreso:</b>	IP67
<b>Estándar:</b>	CAT IV 1000 V	<b>Incluye:</b>	NCVT, instrucciones, 2 baterías AAA de 1,5 voltios
<b>Baterías:</b>	2 AAA	<b>Longitud total:</b>	5,34" (13,6 cm)
<b>Altura total:</b>	0,97" (2,5 cm)	<b>Ancho total:</b>	1,08" (2,8 cm)
<b>Peso:</b>	1,7 oz (47 g)		