

PROBADORES

DE VOLTAJE

ET60

Probador de voltaje
CA/CD electrónico



600V \sim

LOW
Z

**TOUGH
METER**

ET250

Probador de continuidad y
voltaje CA/CD digital



600V \sim

GFCI



**TOUGH
METER**

KLEIN TOOLS



Para Profesionales... Desde 1857



ET60

Probador de voltaje CA/CD electrónico

ET60 es un probador de voltaje electrónico en estado sólido de baja impedancia. Mide voltajes CA/CD de hasta 600 V. ET60 NO requiere el uso de baterías, ya que funciona con el voltaje aplicado. Es una opción excelente para realizar pruebas de voltaje en circuitos eléctricos, tomacorrientes, accesorios de iluminación o en cualquier lugar donde se deba realizar una prueba de voltaje CA/CD.

- Diseño moderno en estado sólido
- NO emplea baterías
- Baja impedancia
- Soportes para cables de prueba integrados (en la parte posterior)
- **TOUGH METER** de diseño resistente al agua y al polvo; puede resistir caídas desde 9,8 pies (3 m) de altura



El indicador de voltaje se enciende hasta marcar el valor de voltaje. Indicadores de polaridad de CD (indican CA cuando ambos están encendidos).



Los cables de prueba colocados en los soportes para cables que se encuentran en la parte posterior del probador están correctamente separados para probar tomacorrientes inviolables del tipo que se usa en Estados Unidos.

TOUGH METER



LED indicadores de voltaje

Indicadores de polaridad de CD (indican CA cuando ambos están encendidos)

AMBOS MODELOS FUNCIONAN CON LA MAYORÍA DE LOS CABLES DE PRUEBA ESTÁNDAR REEMPLAZABLES*

Conectores de entrada de los cables de prueba



Linterna incorporada

Pantalla LCD retroiluminada

Encendido/Apagado

Luz de trabajo

Retroiluminación

Botón de prueba de GFCI

ET250

Probador de continuidad y voltaje CA/CD digital

ET250 es un probador de voltaje y continuidad digital en estado sólido. Mide voltaje CA/CD de hasta 600 V y prueba la continuidad. Además, prueba circuitos protegidos por GFCI para comprobar que el dispositivo GFCI funciona correctamente. El probador incluye retroiluminación y linterna incorporada para trabajos en ambientes poco iluminados.

- Selecciona automáticamente el modo de medición
- Se enciende de forma automática cuando se intenta medir voltaje/continuidad
- Diseño moderno en estado sólido
- Prueba circuitos protegidos por GFCI
- Soportes para cables de prueba incorporados
- Pantalla LCD retroiluminada
- Linterna incorporada
- **TOUGH METER** de diseño resistente al agua y al polvo; puede resistir caídas desde 9,8 pies (3 m) de altura



La linterna y la pantalla retroiluminada se encienden cuando se trabaja en entornos con iluminación escasa o nula. La pantalla LCD proporciona una medición de voltaje más precisa.



Prueba circuitos protegidos por GFCI.



ET60	CARACTERÍSTICAS	ET250
9,8 pies (3 m)	Protección ante caídas	9,8 pies (3 m)
IP54	Protección contra el ingreso de objetos sólidos y líquidos	IP53
CAT IV 600 V	Seguridad	CAT IV 600 V
600 V	Voltaje CA (voltios)	600 V
600 V	Voltaje CD (voltios)	600 V
—	Continuidad por indicador audible	•
—	Retroiluminación	•
•	Baja impedancia	—
•	Prueba de circuito protegido por GFCI	•
—	Linterna	•
—	Apagado automático	•
No necesita	Batería	3 x AAA
—	Pantalla LCD retroiluminada	•

Cat. n.º	UPC# 0-92644+	Baterías	Alto	Ancho	Profundidad	Peso (oz)
ET60	69036-5	No necesita	5,67" (144 mm)	2,35" (59,7 mm)	1,44" (36,6 mm)	3,2 (92 g)
ET250	69037-2	3 x AAA	6,06" (153,8 mm)	2,33" (59,2 mm)	1,64" (41,6 mm)	6,0 (170 g)

* Juego de cables de prueba Klein incluido en el paquete

TOUGH METER PROBADORES DE VOLTAJE

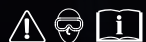
TOUGH METER PROBADORES DE VOLTAJE

Resistencia comprobada.
Confíe en Klein.



Vea nuestra línea completa de productos de prueba y medición en
www.kleintools.com.mx

KLEIN TOOLS
EST. 1857
EST. 1857
Para Profesionales... Desde 1857



© 2017 Klein Tools, Inc.
Lincolnshire, IL 60069-1418
96486-ES Rev. 04/17 A