



Multímetro digital de rango automático de 1000V



El multímetro MM600 de Klein Tools es un multímetro digital de rango automático que mide voltaje CA/CD, corriente CA/CD y resistencia. También sirve para medir temperatura, capacitancia, frecuencia y ciclo de servicio, y para probar diodos y continuidad. Exclusivamente diseñado desde el inicio por electricistas, para electricistas. Los años de investigación en el campo combinados con el amplio aporte de los electricistas de todo Estados Unidos sirvieron de inspiración para el desarrollo de multímetros que ofrecen características innovadoras, que permiten ahorrar tiempo.

Especificaciones

Baterías:	2 x AAA	Protección ante caídas:	6,6' (2 m)
Medidas:	Mide voltaje de hasta 1000 V CA/CD, corriente de hasta 10 A CA/CD, resistencia de hasta 40 M Ω , temperatura, capacitancia, frecuencia y ciclo de servicio, y prueba diodos y continuidad.	Capacitancia:	1000 μ F
Ohmios (resistencia):	40 M Ω	Protección contra el ingreso de objetos sólidos y líquidos:	IP42
Estándar:	CAT IV 600 V; CAT III 1000 V	Rango de temperatura:	0 °F a 1000 °F (-18 °C a 538 °C)
Incluido:	Estuche para transporte, cables de prueba, termopar y baterías	Longitud total:	7" (17,8 cm)
Altura total:	2,09" (5,3 cm)	Ancho total:	3,55" (9 cm)
Peso:	14,4 oz (408 g)		