



Probador de resistencia de aislamiento



ET600 es un megóhmetro multifunción capaz de producir voltajes de prueba de 125 V, 250 V, 500 V y 1000 V para mediciones de resistencia de aislamiento de hasta 4000 M?. También prueba voltajes CA/CD de hasta 1000 V con tecnología de media cuadrática real de rango automático. Práctica función de bloqueo y soporte incorporado para trabajar en modo manos libres. Una pantalla retroiluminada de función dual monitorea el proceso.

Especificaciones

Tipo:	Probador de resistencia de aislamiento	Aplicación:	Instalación, solución de problemas y mantenimiento preventivo de cableado y equipo eléctrico, mediciones de 1000 V CA/CD, resistencia y continuidad
Características especiales:	Botón de bloqueo para pruebas de resistencia de aislamiento	Material:	ABS, policarbonato, componentes eléctricos
Baterías:	6 AA	Pantalla:	LCD con recuento de 4000
Color:	Naranja/negro	Funciones:	Resistencia de aislamiento, voltaje CA/CD, resistencia y continuidad
Voltaje:	125 V, 250 V, 500 V y 1000 V CD; 1000 V CA/CD	Ohmios (resistencia):	4000 M?
Estándar:	CAT IV 600 V/CAT III 1000 V, EN61557-1, EN61557-2, EN61557-4	Incluye:	Probador, cables de prueba con clasificación de seguridad CAT III/CAT IV, cables de prueba con pinzas tipo cocodrilo de alta resistencia, baterías, estuche para transporte, manual de instrucciones
Longitud total:	7,93" (20,2 cm)	Altura total:	2,32" (5,9 cm)
Ancho total:	3,59" (9,1 cm)	Peso:	1,4 lb (0,6 kg)