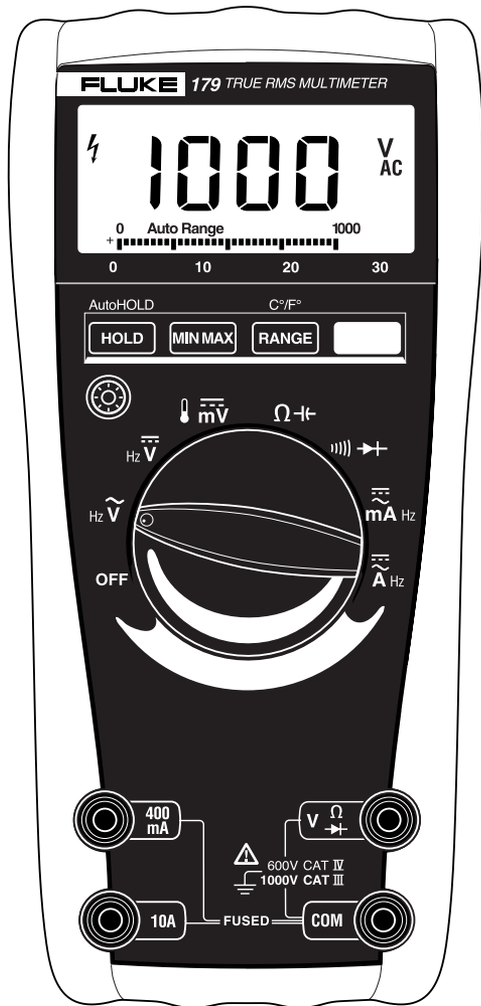


FLUKE®

Los multímetros digitales serie 170 de Fluke

Inteligencia y robustez

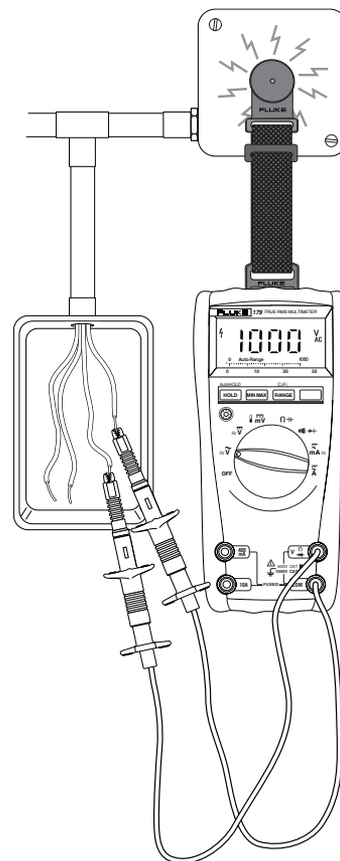
Nuevo



Robusto. Preciso. Repletos de funcionalidad:

- Garantía para toda la vida
- Clasificación de seguridad IEC 1010 CAT IV para 600 V
- Pantalla de 6000 recuentos
- Valor eficaz verdadero de tensión y corriente de CA
- Mín/Máx/Promedio
- Capacidades de medición de frecuencia y capacitancia
- Puerta de la batería de fácil acceso
- El modelo 179 mide la temperatura en °C y °F

Cuelgue el multímetro con la correa e imán Fluke ToolPak™



Adquiera nuestro juego ToolPak y libere ambas manos para terminar sus tareas con mayor rapidez y facilidad. Recibirá un poderoso imán, un colgador de bucle y dos correas – para poder colgar su multímetro desde casi cualquier lugar mientras trabaja.



Funciones	175	177	179
Pantalla de 6000 recuentos	•	•	•
Retención automática y manual	•	•	•
Clasificación IEC 1010: CAT IV 600 V / CAT III 1000 V	•	•	•
Luz de fondo para mediciones en entornos de poca visibilidad		•	•
Mediciones de temperatura en °C y °F, termopar incluido			•
La puerta de la batería permite el acceso a la batería dejando intacto el sello de calibración	•	•	•
Compatible con el juego Fluke ToolPak™ para colgar el multímetro	•	•	•

	Fluke 175	Fluke 177	Fluke 179	
\tilde{A}	Rango	0,01 mA a 10,00 A (sobrecarga de 20 A durante 30 segundos)	0,01 mA a 10,00 A (sobrecarga de 20 A durante 30 segundos)	0,01 mA a 10,00 A (sobrecarga de 20 A durante 30 segundos)
	Exactitud	± (1,5 % de la lectura más 3 recuentos)	± (1,5 % de la lectura más 3 recuentos)	± (1,5 % de la lectura más 3 recuentos)
	Factor de cresta	≤ 3	≤ 3	≤ 3
	Respuesta de CA	45 Hz a 1 kHz	45 Hz a 1 kHz	45 Hz a 1 kHz
\bar{A}	Rango	0,01 mA a 10,00 A (sobrecarga de 20 A durante 30 segundos)	0,01 mA a 10,00 A (sobrecarga de 20 A durante 30 segundos)	0,01 mA a 10,00 A (sobrecarga de 20 A durante 30 segundos)
	Exactitud	± (1,0 % de la lectura más 3 recuentos)	± (1,0 % de la lectura más 3 recuentos)	± (1,0 % de la lectura más 3 recuentos)
\tilde{V}	Rango	0,1 mV a 1000 V	0,1 mV a 1000 V	0,1 mV a 1000 V
	Exactitud	45 Hz a 500 Hz 1 % de la lectura + 3 recuentos 500 Hz a 1 kHz 2 % de la lectura + 3 recuentos	45 Hz a 500 Hz 1 % de la lectura + 3 recuentos 500 Hz a 1 kHz 2 % de la lectura + 3 recuentos	45 Hz a 500 Hz 1 % de la lectura + 3 recuentos 500 Hz a 1 kHz 2 % de la lectura + 3 recuentos
	Respuesta de CA	45 Hz a 1 kHz	45 Hz a 1 kHz	45 Hz a 1 kHz
\bar{V}	Rango	0,1 mV a 1000 V	0,1 mV a 1000 V	0,1 mV a 1000 V
	Exactitud	± (0,15 % de la lectura más 2 recuentos)	± (0,09 % de la lectura más 2 recuentos)	± (0,09 % de la lectura más 2 recuentos)
Ω	Rango	0,1 Ω a 50,00 M Ω	0,1 W a 50,00 M Ω	0,1 W a 50,00 M Ω
	Exactitud óptima	± (0,9 % de la lectura más 1 recuento)	± (0,9 % de la lectura más 1 recuento)	± (0,9 % de la lectura más 1 recuento)
---	Rango	1 nF a 9999 μ F	1 nF a 9999 μ F	1 nF a 9999 μ F
	Exactitud óptima	± (1,2 % de la lectura más 2 recuentos)	± (1,2 % de la lectura más 2 recuentos)	± (1,2 % de la lectura más 2 recuentos)
Continuidad	Alarma acústica garantizada activa a < 25 Ω , garantizada desactiva a > 250 W; detecta circuitos abiertos o cortocircuitos de 250 μ s o mayor duración.			
Hz	Rango	Entrada de tensión: 2 Hz a 100 kHz Entrada de corriente: 2 Hz a 30 kHz	Entrada de tensión: 2 Hz a 100 kHz Entrada de corriente: 2 Hz a 30 kHz	Entrada de tensión: 2 Hz a 100 kHz Entrada de corriente: 2 Hz a 30 kHz
	Exactitud	± (0,1 % de la lectura más 1 recuento)	± (0,1 % de la lectura más 1 recuento)	± (0,1 % de la lectura más 1 recuento)
Temp	Rango			-40 °C a +400 °C, -40 °F a +752 °F
	Exactitud			1 % + 1,0 °C 1 % + 1,8 °F

Accesorios Fluke disponibles	175, 177, 179
Accesorios para colgar el multímetro	Juego de imán y correa ToolPak
Estuches	Estuche de cuero para el medidor C510 Estuche acolchado para el medidor C50 Estuche duro para el medidor C20
Conductores de prueba	Todos los conductores de prueba de Fluke
Pinza amperimétrica	Todos los accesorios para pinzas amperimétricas de Fluke
Temperatura	Modelo de termopar 80TK Sonda de temperatura universal 80T-150U Adaptador de termopar 80AK (únicamente para el modelo 179) Sonda de temperatura 80T-IR/80PK-IR
Accesorios especiales	Sonda de alta tensión 80K-6, 80K-40 Módulo de presión PV 350 Medidor de fibra óptica FOM

Información para cursar pedidos

Fluke 175 Digital Multimeter
Fluke 177 Digital Multimeter
Fluke 179 Digital Multimeter

¿Necesita asistencia técnica? Llame al:
1-800-44-FLUKE

Gratis en EE.UU.
(800) 36-FLUKE en Canadá
(425) 446-5500 desde todos los demás países

Para recibir más información por fax, llame al 1-800-FLUKE-FAX en EE.UU. y en Canadá. O bien, visite nuestro sitio en Internet ubicado en <http://www.fluke.com>

Fluke. *Manteniendo a su mundo en funcionamiento continuo.*

Para obtener especificaciones detalladas, comuníquese con su representante local de Fluke o visite www.fluke.com.
Las especificaciones están sujetas a cambiar sin previo aviso.