

MULTÍMETRO DIGITAL ET84

- ✓ Tamaño compacto con pantalla LCD de 6000 cuentas.
- ✓ Lecturas en verdadero valor eficaz (TRMS).
- ✓ Prueba de voltaje CA/CC, intensidad CA/CC, resistencia, capacidades, frecuencia y temperatura.
- ✓ Prueba de diodos y continuidad.
- ✓ Función de auto calibrado.
La precisión de la mayoría de los multímetros está garantizada bajo condiciones ambientales dentro de "23±5°C" y una humedad del "<75%HR", de lo contrario debe tenerse en cuenta el coeficiente de temperatura. En este multímetro, si realiza la auto-calibración, la precisión se mantendrá y se eliminará el efecto de los cambios ambientales.
- ✓ Pantalla iluminada.
- ✓ Bloqueo de lectura y del valor máx. y mín.
- ✓ Apagado automático.



Especificaciones		
Función		Precisión
Voltios CC	600/6000mV/6/60V	±(0,2%+2)
	600V	±(0,3%+2)
Voltios CA	600mV/6/60V	±(1,0%+3)
	600V	±(1,5%+3)
Intensidad CC	600 /6000μA/60/600mA	±(0,5%+3)
	10A	±(0,8%+5)
Intensidad CA	6000μA/600mA	±(1,5%+4)
	10A	±(2,0%+5)
Resistencia	600Ω/6/60/600kΩ/6MΩ	±(0,5%+2)
	60MΩ	±(1,0%+3)
Capacidades	1/10/100nF/1/10/100/1000μF/10/100mF	±(5,0%+10)
Frecuencia	9,999Hz – 10MHz	±(0,1%+5)
Ciclo de trabajo	0,1 ~ 99,9%	±(2%lect+5)
Temperatura	-50°C a 150°C	±(3%+1)
Prueba de diodos	Intensidad de prueba 1±0,6mA Voltaje de prueba aproximado 2,8V	
Prueba continuidad	Audible por debajo de 120Ω	
Características		
Pantalla	6000 cuentas	
Bloqueo lectura	•	
Bloqueo del valor mínimo y máximo	•	
Función de auto calibrado	•	
Pantalla iluminada	•	
Apagado automático	•	
General		
Alimentación	2 x 1,5V (R6)	
Dimensiones	82 x 165 x 37 mm	
Peso	300g	
Normas de seguridad	ETL / CE EMC/LVD. El medidor cumple con las normas IEC1010 Grado de Polución 2, Categoría Sobretensión III	

