

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

La serie UT33+ redefine los estándares de rendimiento de los multímetros digitales de nivel de entrada. Nuestro innovador diseño industrial garantiza que estos productos puedan soportar caídas de 2 metros. El nuevo diseño de la pantalla LCD proporciona una mejor experiencia de usuario. Esta serie garantiza que los usuarios puedan trabajar de forma segura en un entorno CAT II 600V. Las características especiales son, prueba de capacitancia de 2mF (UT33A +)

Especificaciones	Rango	UT33A +
Voltaje DC (V)	200mV / 2V / 20V / 200V / 600V	±(0.5%+2)
	600 V	±(0.7%+3)
Voltaje CA (V)	200V / 600V	
	10 A	±(1%+2)
Corriente continua (A)	200µA / 200mA / 10A	
	2000µA / 20mA / 200mA / 10A	
Corriente alterna (A)	10 A	±(1.2%+3)
	200Ω / 2kΩ / 20kΩ / 200kΩ / 2MΩ / 20MΩ / 200MΩ	±(0.8%+2)
Resistencia (Ω)	200Ω / 2kΩ / 20kΩ / 200kΩ / 200MΩ	
	200Ω / 2kΩ / 20kΩ / 200kΩ / 20MΩ	
Capacitancia (F)	2mF	±(4%+8)
Temperatura	-40°C~1000°C	
	-40°F~1832°F	
Características		
Recuento de pantalla		2000
Apagado automático / Luz de fondo automática apagada		√
Prueba de diodos / zumbador de continuidad		√
Prueba de caída de 2 m / Soporte de sonda de prueba		√
Selección de rango		Auto
Prueba de batería		
Características generales		
Energía	Batería de 1,5 V (R03) x 2	
Monitor	66 mm x 51 mm	
Peso neto del producto	Rojo y gris	
Color del producto	206g (pilas incluidas)	
Tamaño del producto	134 mm x 77 mm x 47 mm	
Accesorios estandar	Baterías, cables de prueba	
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual en inglés	