



Patentar pendiente

La serie UT33+ de nueva generación redefine los estándares de rendimiento para la tecnología digital de nivel básico. multímetros. 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 puede funcionar de forma segura en un entorno CAT II 600V. Las características especiales son prueba de capacitancia de 2 mF (UT33A+); prueba de batería (UT33B+); función de medición de temperatura (UT33C+); Prueba de tensión sin contacto (NCV) (UT33D+).

• Pantalla LCD clara •

Cómoda cubierta protectora • Prueba de , con ranura para colgar el cable de prueba caída desde 2 metros, protección de precisión

• Sonido de timbre fuerte; Diseño ergonómico • Función

exclusiva de prueba de batería: muestra los estados "bueno", "bajo" y "malo" al probar

baterías de 1,5 V/9 V/12 V (UT33B+)



● UT33A+

## ESPECIFICACIONES

	Rango	UT33A+	UT33B+	UT33C+	UT33D+
Tensión CC (V)	200mV/2V/20V/200V/600V	±(0,5%+2)	±(0,5%+2)	±(0,5%+2)	±(0,5%+2)
Tensión CA (V)	600V	±(0,7%+3)			
	200V/600V		±(1,2%+3)	±(1,2%+3)	±(1,2%+3)
Corriente CC (A)	10 A	±(1%+2)			
	200µA/200mA/10A		±(1%+2)		
	2000µA/20mA/200mA/10A			±(1%+2)	±(1%+2)
Corriente CA (A)	10 A	±(1,2%+3)			
Resistencia (Ω)	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ/200MΩ	±(0,8%+2)			
	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/20MΩ/200MΩ				±(0,8%+2)
	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/20MΩ		±(0,8%+2)	±(0,8%+2)	
Capacitancia (F)	2mF	±(4%+8)			
Temperatura	-40 ~ 1000			±(1%+4)	
	-40 ~ 1832			±(1,5%+5)	
Características					
Recuento de pantalla		2000	2000	2000	2000
Apagado automático/Retroiluminación automática apagada		√	√	√	√
Prueba de diodo/zumbador de continuidad		√	√	√	√
Prueba de caída de 2 m/soporte de sonda de prueba		√	√	√	√
Selección de rango		Auto	Manual	Manual	Manual
Prueba de batería			1,5 V/9 V/12 V		
					√

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fuerza	Batería de 1,5 V (R03) x 2
Mostrar	66mm x 51mm
Color del producto	rojo y gris
Peso neto del producto	206 g (pilas incluidas)
Tamaño del producto	134 mm x 77 mm x 47 mm
Accesorios estándar	Baterías, cables de prueba, termopar tipo k (UT33C+)
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual en inglés.
Cantidad estándar por caja	60 piezas
Medida estándar del cartón	640 mm x 310 mm x 350 mm
Peso bruto del cartón estándar	UT33A+: 18,6 kg; UT33B+: 19,4kg; UT33C+: 20,6 kg; UT33D+: 19,8 kg