



FICHA TECNICA

MODELO: MULTIMETRO DIGITAL UT33B+

Presupuesto	Distancia	Exactitud
		UT33B +
Voltaje DC (V)	200.0mV ~ 600V	$\pm (0.5\% + 3)$
	200.0mV ~ 600V	
Voltaje CA (V)	200.0V ~ 600V	$\pm (1.2\% + 3)$
	200.0V ~ 600V	
Corriente DC (A)	200.0μA ~ 10.00A	$\pm (1.0\% + 3)$
	200.0μA ~ 10.00A	
Corriente AC (A)	200.0μA ~ 10.00A	N / A
Resistencia (Ω)	200.0Ω ~ 200.0MΩ	
	200.0Ω ~ 20.00MΩ	$\pm (0.8\% + 2)$

Capacitancia (F)	2.000nF ~ 2.000mF	N / A
------------------	----------------------	-------

CARACTERISTICAS

Pantalla máxima		1999
Apagado automático		√
Luz de fondo automática apagada		√
Prueba de diodo		√
Zumbador de continuidad		√
Prueba de caída		2m
Soporte de la sonda de prueba		√
Calificación de seguridad		CAT II 600V
Selección de rango		Manual
Prueba de batería		1.5V / 9V / 12V
Temperatura (° C / ° F)		
SIN VALOR COMERCIAL		

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Poder	Batería AAA (zn-mn) 1.5V × 2
-------	------------------------------

Tamaño LCD	66 mm * 51 mm
Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	473g
Tamaño del producto	131 mm × 95 mm × 58mm
Accesorios estandar	Cable de prueba, manual
Embalaje individual standard	Caja de regalo, manual
Cantidad estándar por caja	60 piezas
Medición estándar del cartón	640mm × 310mm × 350mm