



FICHA TECNICA

MODELO: MULTIMETRO DIGITAL UT118A

Presupuesto	Distancia		La mejor exactitud
Modelo	Modo de escaneo	Modo automático	UT118A
Voltaje DC (V)	3V / 30V / 300V	3V / 30V / 300V	$\pm (1\% + 3)$
Voltaje CA (V)	3V / 30V / 300V	3V / 30V / 300V	$\pm (1\% + 4)$
Resistencia (Ω)	300 Ω / 3k Ω / 30k Ω / 300k Ω / 3M Ω	300 Ω / 3k Ω / 30k Ω / 300k Ω / 3M Ω / 30M Ω	$\pm (1\% + 3)$
Capacitancia (F)	3nF / 30nF /	3nF / 30nF / 300nF / 3 μ F /	$\pm (3\% + 5)$

	300nF / 3μF / 30μF / 300μF	30μF / 300μF / 3mF	
Características			
Display Count			3000
Rango automático			√
Función EF			
Diodo			√
Apagado automático	alrededor de 10 minutos		√
Continuidad			√
Zumbador			√
Indicación de batería baja			√
Retención de datos			√
Modo MAX			√
Modo MIN			√
LCD luz de fondo			√
Linterna			√
Impedancia de entrada para DCV	≥10MΩ		√
Características generales			
Poder	Batería de 3V Li-MnO2 Cion cell		
Tamaño del LCD	28mm x 14mm		

Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	90 g
Tamaño del producto	20mm x 27mm x 182mm
accesorios estandar	Batería, cable de prueba
Embalaje individual estándar	Blister, manual en ingles
Cantidad estándar por caja	80 unids
Medición estándar del cartón	570 mm x 300 mm x 415 mm (0,071 mbc por cartón de exportación)
Peso bruto del cartón estándar	12.5kg