



FICHA TECNICA

MODELO: MEGGER UT501A

Presupuesto	Distancia		La mejor exactitud
MODELO			UT501A
Resistencia de aislamiento (Ω)	Voltaje de prueba	100V / 250V / 500V / 1000V	0% ~ 10%
	100V	0.00M Ω ~ 100M Ω	\pm (3% + 5)
		250V	0.00M Ω ~ 99.9M Ω
	100M Ω ~ 5.0G Ω		\pm (5% + 5)
	500V	0.00M Ω ~ 99.9M Ω	\pm (3% + 5)
		100M Ω ~ 5.0G Ω	\pm (5% + 5)
	1000V	0.00M Ω ~ 99.9M Ω	\pm (3% + 5)
		100M Ω ~ 5.0G Ω	\pm (5% + 5)
	Corriente de carga	50V (R = 50k Ω) 1mA	0% ~ 10%
		100V (R = 100k Ω)	0% ~ 10%

		1mA	
		250V (R = 250kΩ) 1mA	0% ~ 10%
		500V (R = 500kΩ) 1mA	0% ~ 10%
		1000V (R = 1MΩ) 1mA	0% ~ 10%
	Corriente de cortocircuito		<2mA
Voltaje CA (V)	30V ~ 750V		± (2% + 3)

CARACTERISTICAS

Display Count		2000
Rango automático		√
Indicación de batería baja		√
LCD luz de fondo		√
Pantalla de luz de alarma		√
Zumbador de alarma		√
Indicación de alto voltaje		√
Indicación de sobrecarga		√
Auto deshecho		√
Voltaje de prueba Vice Display		√

Prueba de resistencia interna de 10MΩ		√
CARACTERÍSTICAS GENERALES		
Poder	Pilas 1.5V (LR6) × 6	
Tamaño del LCD	70.6mm x 34mm	
Color del producto	Rojo y gris	
Peso neto del producto	500 g	
Tamaño del producto	150 mm x 100 mm x 71 mm	
accesorios estandar	Baterías, sonda, pinza de cocodrilo, cable de prueba, Gallus	
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual de ingles	
Cantidad estándar por caja	20 piezas	
Medición estándar de l cartón	500mm × 380mm × 330mm (0.063 CBM por caja estándar)	
Peso bruto del cartón estándar	18.5kg	