



## **FICHA TECNICA**

### **MODELO: PINZA VOLTI-AMPERIMETRICA UT209A**

<b>MODELO</b>		<b>UT209A</b>
Corriente AC (A)	40A / 400A / 1000A	$\pm (2\% + 8)$
Corriente DC (A)	40A / 400A / 1000A	$\pm (1.5\% + 8)$
Voltaje CA (V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 750V	$\pm (1.2\% + 5)$
Voltaje DC (V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 1000V	$\pm (0.8\% + 1)$
Resistencia ( $\Omega$ )	400 $\Omega$ / 4k $\Omega$ / 40k $\Omega$ / 400 k $\Omega$ / 4M $\Omega$ / 40M $\Omega$	$\pm (1\% + 2)$
Capacitancia (F)	4nF / 40nF / 400nF / 4 $\mu$ F / 40 $\mu$ F / 100 $\mu$ F	
Frecuencia (Hz)	10Hz / 100Hz / 1kHz / 1 0kHz / 1MHz / 10MHz	$\pm (0.1\% + 3)$
Temperatura ( $^{\circ}$ C)	-40 $^{\circ}$ C ~ 1000 $^{\circ}$ C	
<b>CARACTERISTICAS</b>		

Display Count		4000
Rango automático		√
Capacidad de la mandíbula		55mm
RMS verdadero	Voltaje CA / Corriente CA	√
Ciclo de trabajo	0.1% ~ 99.9%	√
Diodo		√
Apagado automático		√
Zumbador de continuidad		√
Indicación de batería baja		√
Retención de datos		√
LCD luz de fondo		√
Impedancia de entrada para DCV	Alrededor de 10MΩ	√

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Poder	Batería alcalina de 9V (6LF22)
Tamaño del LCD	47 mm x 30 mm
Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	533g

Tamaño del producto	286 mm x 105 mm x 45 mm
accesorios estandar	Batería, cable de prueba, caja de herramientas
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual de ingles
Cantidad estándar por caja	20 piezas
Medición estándar del cartón	600 × 370 × 474mm (0.11 CBM por caja estándar)
Peso bruto del cartón estándar	28.3kg