



## **FICHA TECNICA**

### **MODELO: PINZA VOLTI-AMPERIMETRICA UT201**

<b>Presupuesto</b>		
<b>MODELO</b>		<b>UT201</b>
Corriente AC (A)	2A / 20A / 200A / 400A	± (1% + 9)
Voltaje CA (V)	2V / 20V / 200V / 600V	± (1.2% + 5)
Voltaje DC (V)	200mV / 2V / 20V / 200V / 600V	± (0.8% + 1)
Resistencia ( $\Omega$ )	200 $\Omega$ / 2k $\Omega$ / 20k $\Omega$ / 200k $\Omega$ / 2M $\Omega$ / 20M $\Omega$	± (1% + 2)
<b>CARACTERISTICAS</b>		
Display Count		2000
Rango automático		√
Capacidad de la mandíbula		28mm
Diodo		√

Apagado automático		√
Zumbador de continuidad		√
Batería baja Indicación		√
Retención de datos		√
Modo MAX		√
Visualización completa de iconos		√
Impedancia de entrada para DCV	Alrededor de 10MΩ	√

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Poder	Pilas 1.5V (R03) × 2
Tamaño del LCD	35.6mm x 18mm
Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	220 g
Tamaño del producto	210 mm x 75.6 mm x 30 mm
accesorios estandar	Baterias, prueba de plomo, bolsa de transporte
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual de ingles
Cantidad estándar por caja	48 unids
Medición estándar del cartón	503mm × 485mm × 295mm (0.072 CBM por caja estándar)
Peso bruto del cartón	24.8kg

estándar	
----------	--