

## DT-3311 Pinza Amperimetrica



Pinza Amperimétrica de 1000A/1000V, AC/DC, proporciona muchas funciones para el manejo de medidas profesionales en AC, AC/DC incluido resistencia, capacitancia y prueba de diodo, etc. Con su tamaño mediano y su forma de pinza, es fácil de usar en secciones con gran cantidad de cables y otros lugares estrechos.

### Características

<b>DT- 3311</b>	
Mediciones de corriente	AC
Resolución digital	4000
Protección electrónica contra sobrecarga	Si
Timbre de continuidad y diodo de verificación	Si
Función de retención de datos	Si
Apagado automático	Si
Indicador de batería baja	Si
Display con retroiluminación	Si
2.16 "(55mm) apertura de la mordaza de sujeción	Si

### Especificaciones

<b>FUNCIÓN</b>	<b>ALCANCE MÁXIMO</b>	<b>PRECISIÓN BÁSICA</b>	<b>MAX. RESOLUCIÓN</b>	<b>DT-3311</b>
AC Corriente	1000 A	$\pm (2,5\% +5 \text{ d})$	100mA	*
AC Voltaje	1000V	$\pm (1,0\% 4 \text{ d})$	0,1 mV	*

DC Voltaje	1000V	$\pm (0,5\% 4 d)$	0,1 mV	*
Resistencia	40M $\Omega$	$\pm (1,0\% +2 d)$	0.1o	*
Capacidad	40mF	$\pm (3,0\% +5 d)$	0.01nF	*
Frecuencia	10MHz	$\pm (1,2\% +2 d)$	0.001Hz	*
Tamaño	270mm x 107mm x 50mm			
Peso	554g			

Categoría	Cat III – 1000V Cat IV – 600V
Normativa	CE EMC & LVD EN: 61326 EN: 61010-1 EN: 61010-02-031

### Accesorios

Cables de prueba, bolsa de transporte, batería de 9V.