



## FICHA TECNICA

### MODELO: PINZA PARA MEDIR FUGA DE CORRIENTE UT255A

FUNCIONES GENERALES	DISTANCIA		EXACTITUD
TIPO			UT255A
Fuga (A)	Distancia	0.01mA ~ 100.0A	± (1% + 5)
		100.0A ~ 600.0A	± (2% + 5)
	Tensión (Frecuencia)	0V ~ 69kV (50Hz / 60Hz)	√
<b>FUNCIONES ESPECIALES</b>			
Modo de visualización	Pantalla LCD de 4 bits		√
Tamaño de la abrazadera			33mm
Rango automático			√
Lectura de datos			√
Almacenamiento			99 grupos

de datos		
Valor pico		√
LCD luz de fondo		√
Retención de datos		√
Apagado automático	Unos 15 minutos	√
Indicación de batería baja		√
Indicación de sobrecarga	OL	√
Tipo de prueba	Pinza CT, método de integración.	√
Tasa de muestreo	2 segundos por vez	√

#### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Fuente de alimentación	Batería 1.5V (7 #) X 4
Tamaño del LCD	47 mm x 28,5 mm
Color del producto	Rojo y g rey
Peso del Producto	335g
Tamaño del producto	68 mm x 245 mm x 40 mm
accesorios estándar	Baterías, barra de insultos, caja de herramientas.
Paquete estándar	Caja de regalo, manual de usuario.
Cantidad de	6 unids

paquete estándar	
Tamaño del paquete estándar	1030 mm x 520 mm x 450 mm
Peso bruto del paquete estándar	40kg