



## Medidor Eléctrico Multifunción UT526 UNI-T

### Descripción

### ESPECIFICACIONES

	<b>FUNCIÓN</b>	<b>RANGO</b>
<b>RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (OHM)</b>	Voltaje de Testeo 250V 500V 1000V	250V/500V/1000V 0,05 MΩ ~ 200 MΩ 0,05 MΩ ~ 300 MΩ 0,05 MΩ ~ 500 MΩ
	Corriente de carga	250V (R=250kΩ) 1mA 500 V (R=500 kΩ) 1 mA 1000V (R=1MΩ) 1mA
<b>RCD</b>	Tensión de funcionamiento (Frecuencia.)	220 V (45 Hz ~ 65 Hz)
	Corriente de prueba	10mA/30mA/100mA/300mA 0ms~2000ms, 1Δn general (10mA)
	Tiempo de disparo	0ms~500ms, 1Δn general (30mA) 0ms~300ms, 1Δn general (100mA, 300mA)
<b>CONTINUIDAD DE BAJA RESISTENCIA</b>	Rango	0Ω~2000Ω
<b>MEDICIÓN DE VOLTAJE (V)</b>	Voltaje DC	0~440V
	Voltaje AC	0~440V

## FUNCIONES ESPECIALES

<b>CONTADOR DISPLAY</b>	1000
<b>RANGO MANUAL</b>	Si
<b>AUTO OFF</b>	Si (10 minutos)
<b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA</b>	Si
<b>RETENCIÓN DE DATOS</b>	Si
<b>REGISTRO DE DATOS</b>	20
<b>PANTALLA RETROILUMINADA</b>	Si
<b>PANTALLA COMPLETA DE ICONOS</b>	Si
<b>DOBLE PROTECCIÓN DE AISLAMIENTO</b>	Si
<b>DISPLAY FUERA DE RANGO</b>	Display «OL»
<b>PRUEBA SIMPLE DE 2 CABLES</b>	Si
<b>PRUEBA DE PRECISIÓN DE 3 CABLES</b>	Si

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

<b>MODELO</b>	UT526
<b>MARCA</b>	Uni-T
<b>ALIMENTACIÓN</b>	6 Pilas AA 1,5V (LR6)
<b>DISPLAY</b>	7.1 mm x 34 mm
<b>COLOR</b>	Rojo y gris
<b>PESO</b>	380g
<b>DIMENSIONES</b>	16 cm x 10 cm x 7.1 cm
	6 Pilas AA
	Maleta de transporte
<b>ACCESORIOS</b>	Clavos o puntas
	Cables de conexión
	Manual
	Alto: 25,5 cm
<b>MEDIDAS DEL EMPAQUE</b>	Largo: 15,5 cm
	Ancho: 14,5 cm
<b>PESO DEL EMPAQUE</b>	2.80 kg