



Medidor Eléctrico Multifunción UT526 UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

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

FUNCIONES ESPECIALES

CONTADOR DISPLAY 1000

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

CARACTERÍSTICAS GENERALES

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