



Medidor Eléctrico Multifunción UT526 UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

	RANGO
FUNCIÓN	
Voltaje de Testeo	250V/500V/1000V
250V	0,05 MOhm ~ 200 MOhm
500V	0,05 MOhm ~ 300 MOhm
1000V	0,05 MOhm ~ 500 MOhm 250V (R=250kOhm) 1mA
Corriente de carga	500 V (R=500 kOhm) 1 mA 1000V (R=1MOhm) 1mA
Tensión de funcionamiento (Frecuencia.)	220 V (45 Hz ~ 65 Hz)
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (OHM)	
RCD	Corriente de prueba 0ms~2000ms, 1?n general (10mA) Tiempo de disparo 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 0~440V Voltaje AC 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 Alto: 25,5 cm
MEDIDAS DEL EMPAQUE	Largo: 15,5 cm Ancho: 14,5 cm
PESO DEL EMPAQUE	2.80 kg