



Medidor Eléctrico Multifunción UT526 UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN		RANGO
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (OHM)	Voltaje de Testeo	250V/500V/1000V
	250V	0,05 MOhm ~ 200 MOhm
	500V	0,05 MOhm ~ 300 MOhm
	1000V	0,05 MOhm ~ 500 MOhm
RCD		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)
CONTINUIDAD DE BAJA RESISTENCIA	Corriente de prueba	10mA/30mA/100mA/300mA
		0ms~2000ms, 1Δn general (10mA)
	Tiempo de disparo	0ms~500ms, 1Δn general (30mA)
MEDICIÓN DE VOLTAJE (V)		0ms~300ms, 1Δn general (100mA, 300mA)
	Rango	0Ω~2000Ω
	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