



Multímetro Digital LCR Medidor de Capacitancia, Inductancia y Resistencia UT603 UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
RESISTENCIA (Ohm)	200Ohm/2kOhm/20kOhm/200kOhm/2MOhm/20MOhm	$\pm(0,8\%+1)$
CAPACITANCIA (F)	2nF/20nF/200nF/2uF/20uF/200uF/600uF	$\pm(1\%+5)$
INDUCTANCIA (H)	2mH/20mH/200mH/2H/20H	$\pm(2\%+8)$

FUNCIONES ESPECIALES

CONTADOR DISPLAY	2000
SELECCIÓN DE RANGO	Manual
TEST DE DIODO	Si
TEST DE TRANSISTOR (hFE)	Si
TEST DE CONTINUIDAD	Si
INDICADOR DE BAJA BATERÍA	Si
RETENCIÓN DE DATOS	No
PANTALLA RETROILUMINADA	No

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO	UT603
MARCA	UNI-T

ALIMENTACIÓN	Batería de 9V
DISPLAY	6,1 x 3,2 cm
COLOR	Rojo y Gris
PESO NETO DEL PRODUCTO	0.312 kilogramos
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	17,2 x 8,3 x 3,8 cm
ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none">• Batería• Cables de prueba con pinzas de cocodrilo• Funda

mihaba.com