



Multímetro Digital con Capacitancia, Frecuencia y Temperatura True RMS UT61D+ UNI-T

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIONES	RANGO
VOLTAJE CA (V)	1000V
VOLTAJE CC (V)	1000V
CORRIENTE AC (A)	10 A - 20A
CORRIENTE DC (A)	10 A - 20A
RESISTENCIA (OHM)	60MOhm - 220MOhn
CAPACITANCIA (F)	60mF - 220mF
FRECUENCIA (HZ)	10 MHz - 220 MHz
CICLO DE TRABAJO (%)	0,1% ~ 99,9%
	-40 °C ~ 1000 °C
TEMPERATURA (°C/°F)	-40°F ~1832°F

CUENTA DE PANTALLA	6000
ANCHO DE BANDA (HZ)	40Hz~1k
VCA LPF	No
LOZ ACV	Si

ACV+DCV	No
TRANSISTOR HFE	No
RETENCIÓN DE PICO	Si
BARRA ANALÓGICA	31

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO	UT61D+
MARCA	Uni-T
ALIMENTACIÓN	4 pilas AAA
COLOR	Rojo y gris
PESO NETO DEL PRODUCTO	350 gramos
TAMAÑO DEL PRODUCTO	19 x 9 x 5

ACCESORIOS

- Manuales
- Pilas
- Cables
- cables
- sondas
- bolsas