



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

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIONES

VOLTAJE CA (V)

VOLTAJE CC (V)

CORRIENTE AC (A)

CORRIENTE DC (A)

RESISTENCIA (OHM)

CAPACITANCIA (F)

FRECUENCIA (HZ)

CICLO DE TRABAJO (%)

TEMPERATURA (°C/°F)

RANGO

1000V

1000V

10 A - 20A

10 A - 20A

60MOhm - 220MOhm

60mF - 220mF

10 MHz - 220 MHz

0,1% ~ 99,9%

-40 °C ~ 1000 °C

-40°F ~ 1832°F

CUENTA DE PANTALLA

ANCHO DE BANDA (HZ)

VCA LPF

LOZ ACV

6000

40Hz~1k

No

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

- Manu
- Pilas
- Cable
- cable
- sonda
- bolsa