

# UNI-T®

## MULTÍMETRO DIGITAL MODERNO UT-61E+

### DESCRIPCIÓN

Este multímetro de rango automático cubre cualquier necesidad de medición básica, con display de 22000 cuentas de resolución, es ideal para trabajos donde se requiere una medición rápida con verdadero valor eficaz.

Puede medir hasta 1000V AC/DC además de estar equipado con alarma audible y visible, esta serie puede proporcionar una advertencia especialmente al medir alto voltaje/corriente y temperatura.

### CARACTERÍSTICAS

- Verdadero valor eficaz RMS
- Retención de datos/iluminación de fondo
- Modo Max/Min/Relativo
- Comunicación USB
- Prueba de diodos/continuidad
- NCV (alarma sonora y visual)
- LPF ACV/ACV+DCV/Transistor hFE
- Retención de picos



	Rango	Precisión
Voltaje AC (V)	1000V	± (0.8%+10)
Voltaje DC (V)	1000V	± (0.05%+5)
Corriente AC (A)	20A	± (0.8%+10)
Corriente DC (A)	20A	± (0.5%+10)
Resistencia (Ω)	220MΩ	± (0.5%+10)
Capacitancia (F)	220mF	± (3%+5)
Frecuencia (Hz)	220MHz	± (0.01%+5)
Ciclo de trabajo(%)	0.1%~+99.9%	± (2%+5)
Cuentas de display		22000
Ancho de banda		40~10kHz
LPF ACV		√
ACV+ DCV		√
Transistor hFE		√
Retención de picos		√
Barra analógica		46
Clasificación de categoría	CAT III 1000V, CAT IV 600V	



ESPECIFICACIONES	
Alimentación	4 x Baterías 1.5V (R03)
Peso	350g
Tamaño	190 x 90 x 50 mm
Accesorios	4 pilas, puntas de prueba, adaptador SMD, cable USB, manual

*Equipado con detección de voltaje sin contacto con alarma sonora y visual (NCV).*



*Diseño ergonómico con soporte integrado.*



*Equipado con display LCD grande con luz de fondo, fácil de leer.*



Para mayor información puede consultar el manual de usuario dando clic en el siguiente enlace:

<https://meters.uni-trend.com/download/ut61b-d-e-user-manual/?wpdmdl=7138&refresh=62f3bef6e1f4a1660141302>