

Multmetro UNI-T UT30B

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensin corriente resistencia

Características

Tipo de corriente: CC

Tipo de tensin: CC/CA

Tensin CC mn.: 200 mV

Tensin CC mx.: 500 V

Tensin CA mx.: 500 V

Corriente CC mn.: 200 μ A

CC corriente mx.: 10 A

Resistencia mn.: 200

Resistencia mx.: 20 M

Mx.nmero mostrado: 1999

Capacidad de visualizacin: 3 1/2

Funciones y características

Funciones: prueba de transistores prueba de diodos

Juego completo: batera sonda de medicin

General

Soporte

Fuente de alimentacin : batera

Tipo de batera: Krona

Dimensiones: 130x74x41 mm

Peso: 154 g

Modificaciones del modelo: Modelo UT30A: sin medicin de temperatura, generador de onda cuadrada, corriente CA y "Continuidad" de el circuito, alimentado por pilas AAA (2 piezas) Modelo UT30B - sin funciones de medicin de temperatura, CA, generador de meandros y "continuidad" del circuito, alimentado por una batera Krona(1 pieza) Modelo UT30C: sin funcin de medicin de CA, generador de meandros, hay una funcin de medicin de temperatura y "continuidad" del circuito, alimentado por una batera Krona (1 pieza) Modelo UT30D: sin funciones de medicin de temperatura y alternancia corriente, hay funciones de "continuidad" del circuito y el generador de meandros, alimentado por una batera tipo "Krona" (1 pieza)