## **Multmetro UNI-T UT33A**

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensincorriente resistencia

Caractersticas

Tipo de corriente: CC/CA Tipo de tensin: CC/CA Tensin CC mn.: 400 mV Tensin CC mx.: 500 V

Medicin de precisin (V): 0,8 %

Tensin CA mn.: 4000 mV
Tensin CA mx.: 500 V
Corriente CC mn.: 400 µA
CC corriente mx.: 10 A
corriente CA mn.: 400 µA
corriente CA mx. .: 10 A
Resistencia mn.: 400

Resistencia mn.: 400 Resistencia mx.: 40 M Mx.nmero mostrado: 3999

wx.ninero mostrado. 5555

Capacidad de visualizacin: 3 3/4

Funciones y caractersticas

Funciones: prueba de transistoresprueba de diodoscontinuidadrango automtico

Juego completo: baterasonda de medicin

General Stand

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: 2xAAA

Dimensiones: 130x74x35mm

Peso: 179g

Modificaciones del modelo: Modelo UT33A - sin funciones de medicin temperatura, generador de onda cuadrada, sin retroiluminacin de la pantalla, hay funciones para medir la corriente alterna, verificar el transistor y la "continuidad" del circuito, funciona con pilas AAA (2 piezas) Modelo UT33B - sin funciones para medir la temperatura, la corriente alterna, generador de meandros, verificacin de transistores y continuidad del circuito, hay una pantalla retroiluminada, alimentada por una batera Krona (1 pieza), hay una pantalla retroiluminada, alimentada por una batera Krona (1 pieza)Modelo UT33D: no hay funciones para medir la temperatura, corriente alterna y verificacin de un transistor, hay funciones de "continuidad" del circuito y un generador de meandros, hay una pantalla retroiluminada, alimentada por una batera Krona "(1 pc)hay una funcin para medir la temperatura y la "continuidad" del circuito, hay una luz de fondo de la pantalla, alimentada por una batera "Krona"

(1 pieza) luz de fondo de la pantalla, alimentada por batera "Krona" (1 pieza)hay una funcin para medir la temperatura y la "continuidad" del circuito, hay una luz de fondo de la pantalla, alimentada por una batera "Krona" (1 pieza) luz de fondo de la pantalla, alimentada por batera "Krona" (1 pieza)