

Multmetro UNI-T UT120A

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensión resistencia Frecuencia Ciclo de trabajo

Características

Tipo de tensión: CC/CA

Tensión CC mn.: 4000 mV

Tensión CC mx.: 600 V

Precisión de medición (V): 0,8 %

Tensión CA mn.: 4000 mV

Tensión CA mx.: 600 V

Resistencia mn.: 400

Resistencia mx.: 40 M

Número máximo mostrado: 3999

Capacidad de visualización: 3 3/4

Funciones y características

Funciones: prueba de diodos "continuidad" circuitos rango automático

Conjunto completo: baterías cables de prueba estuche (bolsa)

General

Sondas fijas

Alimentación: batería

Tipo de batería: CR2032

Dimensiones: 110x58x11 mm

Peso: 76 g

Modificaciones del modelo: Modelo UT120A: sin funciones de medición de corriente y capacitancia

Modelo UT120B: sin función de medición de corriente, hay una función de medición de capacitancia

Modelo UT120C: hay función de medición de corriente y capacitancia funciones de medición hay una

función de medición de capacitancia Modelo UT120C: hay funciones de medición de corriente y

capacitancia hay una función de medición de capacitancia Modelo UT120C: hay funciones de medición

de corriente y capacitancia hay una función de medición de capacitancia Modelo UT120C: hay

funciones de medición de corriente y capacitancia hay una función de medición de capacitancia Modelo

UT120C: hay funciones de medición de corriente y capacitancia