

Multmetro UNI-T UT89XD

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensin corriente resistencia capacitancia frecuencia ciclo de trabajo

Características

Tipo de corriente: constante/variable

Tipo de tensin: constante / CA

Tensin CC mn.: 600 mV

Tensin CC mx.: 1000 V

Tensin de CA mn.: 6000 mV

Tensin de CA mx.: 1000 V

Corriente CC mn.: 60 μ A

Corriente CC mx.: 20 A

CA mn.: 60 000 μ A

Corriente CA mx.: 20 A

Resistencia mn.: 600

Resistencia mx.: 60 M

mx.nmero mostrado: 5999

Tamao de pantalla: 3 5/6

Funciones y características

Funciones: prueba de transistores prueba de diodos circuito de "continuidad" deteccin de proximidad (NCV) True RMS

Elementos incluidos: batera Sondas

General

Retroiluminacin de la pantalla:

Linterna integrada:

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: 4xAA

Dimensiones: 175x81x49 mm

Peso: 345 g

circuitosdeteccin de proximidad (NCV) True RMS

Elementos incluidos: baterasondas

General

Retroiluminacin de la pantalla:

Linterna integrada:

Soporte:

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: 4xAA

Dimensiones: 175x81x49 mm

Peso 345 gramos

circuitosdeteccin de proximidad (NCV) True RMS

Elementos incluidos: baterasondas

General

Retroiluminacin de la pantalla:

Linterna integrada:

Soporte:

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: 4xAA

Dimensiones: 175x81x49 mm

Peso 345 gramos