

Multmetro BAKU BA -890D

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensin corriente resistencia capacitancia

Características

Tipo de corriente: CC/CA

Tipo de tensin: CC/CA

Tensin CC mn.: 200 mV

Tensin CC mx.: 1000 V

Tensin CA mn.: 2000 mV

Tensin CA mx.: 750 V

Corriente CC mn.: 20 μ A

Corriente CC mx.: 10 A

Corriente CA mn.: 20000 μ A

Corriente CA mx.: 10 A

Resistencia mnima : 200

Resistencia mxima: 20 M

Dimensiones de la pantalla: 65x41 mm

Mx.nmero mostrado: 1999

Capacidad de visualizacin: 3 1/2

Funciones y características

Funciones: Prueba de transistores Prueba de diodos Prueba de continuidad Deteccin sin contacto (NCV) True RMS

Juego completo: batera sonda de medicin

General

Pantalla retroiluminacin

Soporte

Alimentacin: batera

Tipo de batera: "Corona"

Dimensiones: 180x88x45 mm

circuitos deteccin sin contacto (NCV) True RMS

Elementos incluidos: batera cables de prueba

General

Retroiluminacin de pantalla

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: Krona

Dimensiones: 180x88x45 mm

circuitos deteccin sin contacto (NCV) True RMS

Elementos incluidos: bateracables de prueba

General

Retroiluminacin de pantalla

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: Krona

Dimensiones: 180x88x45 mm