

Multmetro Accta AT-1000E

Dispositivo: Abrazadera

Tipo: Digital

Medidas

Medidas: tensin corriente resistencia capacitancia frecuencia ciclo de trabajo

Características

Tipo de corriente: DC / AC

Tipo de tensin: CC / CA

Tensin CC mn.: 200 mV

Tensin CC mx.: 1000 V

Tensin CA mn.: 200 mV

Tensin CA mx.: 750 V

CC mx.: 1000 A

CA mx.: 1000 A

Resistencia mn.: 400 ohmios

Resistencia mx.: 40 M

Apertura mxima de la mordaza: 55 mm

Dimensiones de la pantalla: 45x25 mm

Nmero mximo mostrado: 3999

Tamao de visualizacin: 3 3/4

Características y capacidades

Funciones: Prueba de diodo Prueba de continuidad True RMS autorango apagado automtico

Conjunto completo: batera cables de prueba

General

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: Krona

Dimensiones: 255x90x46 mm

Peso: 388 g

circuitos RMS verdadero rango automtico apagado automtico

Juego completo: batera sondas de medicin

General

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: "Corona"

Dimensiones: 255x90x46 mm

Peso: 388 g

circuitos RMS verdadero rango automtico apagado automtico

Juego completo: batera sondas de medicin

General

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: "Corona"

Dimensiones: 255x90x46 mm

Peso: 388 g