

Multmetro Benning MM 6-2

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensin corriente resistencia capacitancia frecuencia

Características

Tipo de corriente: CC/CA

Tipo de tensin: CC/CA

Tensin CC mn.: 600 mV

Tensin CC mx.: 1000 V

Tensin CA mn.: 600 mV

Tensin CA mx.: 1000 V

CC mx.: 10 A

CA mx.: 10 A

Resistencia mn.: 600

Resistencia mx.: 40 M

mx.nmero mostrado: 5999

Capacidad de visualizacin: 3 5/6

Funciones y características

Funciones: Prueba de diodo Prueba de continuidad Deteccin sin contacto (NCV) RMS verdadero Rango automtico

Juego completo: batera sonda de medicin maletn (bolsa)

General

Retroiluminacin de la pantalla

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: "Krona"

Dimensiones: 163x82x50 mm

Peso: 410 g

Modificaciones del modelo: Modelo MM 6-1: sin funcin de medicin y temperatura, medicin de corriente hasta el modelo de 600 A MM 6 -2 - hay una funcin de medicin y temperatura, medicin de corriente hasta 10 A circuitos de deteccin sin contacto (NCV) True RMS rango automtico

Contenido del paquete: batera sondas de medicin estuche (bolsa)

General

Iluminacin de la pantalla

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: "Corona"

Dimensiones: 163x82x50 mm

Peso: 410 g

Modificaciones del modelo: Modelo MM 6-1 - sin función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 600 μ A Modelo MM 6-2 - hay función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 10 A circuitos de detección sin contacto (NCV) True RMS rango automático
Contenido del paquete: baterías y sondas de medición (bolsa)

General

Iluminación de la pantalla

Soporte

Fuente de alimentación: batería

Tipo de batería: "Corona"

Dimensiones: 163x82x50 mm

Peso: 410 g

Modificaciones del modelo: Modelo MM 6-1 - sin función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 600 μ A Modelo MM 6-2 - hay función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 10 A medidas de corriente hasta 10 A medidas de corriente hasta 10 A

Dimensiones: 163x82x50 mm

Peso: 410 g

Modificaciones del modelo: Modelo MM 6-1 - sin función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 600 A Modelo MM 6-2 - hay función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 10 A

Dimensiones: 163x82x50 mm

Peso: 410 g

Modificaciones del modelo: Modelo MM 6-1 - sin función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 600 A Modelo MM 6-2 - hay función de medición y temperatura, medición de corriente hasta 10 A