

Multmetro Fluke 106

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.: 6000 mV

Tensin CC mx.: 600 V

Precisin de medicin (V): 0,5 %

Tensin CA mn.: 600 mV

Tensin CA mx.: 600 V

Corriente CC mx.: 10A

Corriente CA mx.: 10 A

Resistencia mn.: 400

Resistencia mx.: 40 M

Mx.nmero mostrado: 5999

Capacidad de visualizacin: 3 5/6

Funciones y características

Funciones: Prueba de continuidad rango automtico

Juego completo: batera sonda de medicin

General

Fuente de alimentacin: batera

Batera tipo: 2xAAA

Dimensiones: 142x69x28 mm

Peso: 200 g

Diferencias de modelo: Modelo 106: sin funciones de medicin de temperatura, ciclo de trabajo y prueba de diodos, sin retroiluminacin de la pantalla Modelo 107: funciones de medicin de temperatura, ciclo de trabajo y prueba de diodos, retroiluminacin de la pantalla circuitos rango automtico

Conjunto completo: batera cables de prueba

General

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: 2xAAA

Dimensiones: 142x69x28mm

Peso: 200g

Diferencias de modelo: Modelo 106 - sin funcin Temperatura, Servicio Ciclo y pruebas de diodo, sin retroiluminacin de pantalla circuitos rango automtico

Conjunto completo: batera cables de prueba

General

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: 2xAAA

Dimensiones: 142x69x28mm

Peso: 200g

Diferencias de modelo: Modelo 106 - sin funcin Temperatura, Servicio Ciclo y pruebas de diodo, sin retroiluminacin de pantallaCiclo de trabajo y prueba de diodo, sin iluminacin de pantallaCiclo de trabajo y prueba de diodo, sin iluminacin de pantalla