

Multmetro Fluke 107

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensin corriente resistencia capacitancia frecuencia ciclo de trabajo

Características

Tipo de corriente: CC/CA

Tipo de tensin: CC/CA

Tipo de tensin: CC/CA 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.: 600V

Corriente CC mx.: 10A

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 diodo prueba de continuidad autorango

Juego completo: batera sonda de medicin

General

Retroiluminacin de la pantalla

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: 2xAAA

Dimensiones: 142x69x28mm

Peso: 200g

diodo, sin retroiluminacin de pantalla circuitos rango automtico

Conjunto completo: batera cables de prueba

General

Retroiluminacin de la pantalla

Alimentacin: batera

Tipo de batera: 2xAAA

Dimensiones: 142x69x28 mm

Peso: 200 g

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

Conjunto completo: bateracables de prueba

General

Retroiluminacin de la pantalla

Alimentacin: batera

Tipo de batera: 2xAAA

Dimensiones: 142x69x28 mm

Peso: 200 g

Diferencias de modelo: Modelo 106: sin funciones de temperatura, ciclo de trabajo y prueba de diodos, sin retroiluminacin de pantalla
Modelo 107: funciones de temperatura, ciclo de trabajo y prueba de diodos, pantalla con retroiluminacin
hay una luz de fondo en la pantalla
hay una luz de fondo en la pantalla