

# Multmetro Fluke 87V

Dispositivo: multmetro

Tipo: digital

Tipos de medidas

Medidas: tensin corriente resistencia capacitancia temperatura frecuencia ciclo de trabajo

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

Corriente CC mn.: 600  $\mu$ A

Corriente CC mx.: 10 A

CA mn.: 600  $\mu$ A

Corriente CA mx.: 10 A

Resistencia mn.: 600

Resistencia mx.: 50 M

Mx.nmero mostrado: 19999

Capacidad de visualizacin: 4 1/2

Funciones y características

Funciones: prueba de diodo prueba de continuidad RMS verdadero rango automtico

Juego completo: batera sonda de medicin

General

Retroiluminacin de la pantalla

Soporte

Alimentacin: batera

Tipo de batera: Corona

Dimensiones: 186x86x31 mm

Peso: 355 g

Diferencias de modelo: Modelo 83V - sin funcin de medicin de temperatura Modelo 87V - funcin de medicin de temperatura circuitos True RMS autorango

Completa conjunto: batera sondas de medicin

General

Retroiluminacin de pantalla

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: Krona

Dimensiones: 186x86x31 mm

Peso: 355 g

Diferencias de modelo: Modelo 83V - sin funcin de medicin de temperatura Modelo 87V - s con medicin de temperatura funcincircuitos True RMSautorango

Completa conjunto: baterasondas de medicin

General

Retroiluminacin de pantalla

Soporte

Fuente de alimentacin: batera

Tipo de batera: Krona

Dimensiones: 186x86x31 mm

Peso: 355 g

Diferencias de modelo: Modelo 83V - sin funcin de medicin de temperatura Modelo 87V - s con medicin de temperatura funcin

Dimensiones: 186x86x31 mm

Peso: 355 g

Diferencias de modelo: Modelo 83V - sin funcin de medicin de temperatura Modelo 87V - funcin de medicin de temperatura

Dimensiones: 186x86x31 mm

Peso: 355 g

Diferencias de modelo: Modelo 83V - sin funcin de medicin de temperatura Modelo 87V - funcin de medicin de temperatura