

PINZA AMPEROMETRICA VMC-1

La serie VMC-1 son pinzas amperimétricas portátiles.

Están diseñadas con una estructura ergonómica y protección contra sobrecarga.

La serie VMC-1 puede medir voltaje CA / CC, corriente CA, resistencia, diodo, continuidad, capacitancia, temperatura y realizar retención de datos, medición máxima / mínima, medición de valor relativo, NCV (voltaje sin contacto), indicación de batería baja, automático / funciones de alarma visual y apagado automático.

Características principales

Marca: Value

Modelo: VMC-1

Otras características

Tensión máxima CA: 600V

Tensión máxima CC: 600V

Corriente máxima CA: 400 A

Resistencia máxima: 10 MO

Frecuencia máxima: 400 Hz

Temperatura mínima: 0 °C

Temperatura máxima: 400 °C

Cantidad de baterías: 2

Voltaje de la batería: 1.5

Tipo de batería: AAA

Tipo de pantalla: LCD

