# Jadever

## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Voltaje de línea: CA 85~265V Voltaje de tierra neutra: CA 0~10V Voltaje de línea pico: CA 121~374V Frecuencia de línea: 45~65Hz

Tiempo de disparo del RCD: 1ms~6.5s Corriente de disparo del RCD: 30mA

RMS verdadero
Retención de datos
Pantalla LCD
Luz de fondo
Con 6 pilas LR03 AAA
Tamaño: 194\*78\*37mm

Peso: 254g

Empacado en caja de color

#### **JDDM9502**

#### AC 85~265V

#### **Circuit Analyzer**







### **PUNTOS DE VENTA**

Voltaje de corriente alterna/continua Medición precisa

#### USO

Adecuado para escenarios como la inspección de interruptores de protección domésticos e industriales y la producción de interruptores de protección.

Probador de RCD/LOOP