

INSTRUMENTOS DE MEDIDA / AMPERÍMETRO DE TENAZA 600A

Este instrumento es un compacto medidor de pinza digital autorango verdadero RMS de 3 1/2 dígitos diseñado para medir voltaje continuo (DC), voltaje alterno (AC), corriente alterna (AC), resistencia, continuidad y diodos. Cuenta con detección de voltaje de CA sin contacto, modo de grabación MIN MAX, retención de datos, indicación de batería baja, indicación de sobrecarga, apagado automático, iluminación, entre otras características.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Código: **8800010**

Función: Medidor de pinza

Diámetro: 33 mm

Rango AC: 2/20/200/600V

Rango corriente (sólo corriente AC):

2/20/200/600V

Máx. resistencia:

200/2k/20k/200k/2M/20Mohm

Rango DC: 200m/2/20/200/600V



• DIMENSIONES

