



PINZA AMPERIMÉTRICA CON SELECTOR DE ESCALA MANUAL Y AUTOMÁTICO Coati

Referencia: MI192660
EAN-13: 8412852192666
Marca: Coati

8 412852 192666 >

Descripción general

La pinza amperimétrica de la marca COATI también funciona como multímetro multifunciones ya que permite la detección y medición de corriente por contacto y proximidad con un selector de escala automático con función de detección de los valores mínimos y máximos. Este instrumento de medición tiene un diseño ergonómico de fácil manejo pensado para una sola mano y con pantalla LCD iluminable para facilitar la lectura de los datos en lugares con poca luz. La pinza dispone de la opción de guardar las lecturas para su uso posterior y cuenta con desconexión automática a los 15 minutos sin utilizarse. Dispone indicador de batería baja e incluye juego de punteras a prueba, funda para su transporte y baterías para su funcionamiento.

Datos técnicos

Rango de medición Resistencia (Ω): 200 Ω /20M Ω
Rango de medición corriente alterna (A): 2A/600A
Rango de medición tensión alterna (V): 200mV/600V
Rango de medición tensión CC (V): 200mV/600V

Características

Rango de medición Resistencia (Ω) 200 Ω /20M Ω
Rango de medición corriente alterna (A) 2A/600A
Rango de medición tensión alterna (V) 200mV/600V
Rango de medición tensión CC (V) 200mV/600V

Acabados

Color Azul/Negro

Certificaciones

Garantía 3 años
Certificación Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS +
post. mod. EN IEC 63000:2018 | EN 61010-1:2010 +A1:2019 | EN IEC
61010-2-033: 2021 +A11:2021 | EN 61326-1:2013 | EN 61326-2-2:2013

Dimensiones

Largo artículo (cm)	35 mm
Ancho artículo (cm)	218 mm
Alto artículo (cm)	78 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Blíster

Enlaces

pdf	MANUAL MI192660_2
pdf	MI192660-es-datasheet
pdf	UEB0096
pdf	MI192660-es-datasheet