

Equipos de medida eléctrica



AM-42	Multímetro inteligente de bolsillo. El instrumento reconoce si estamos midiendo voltaje AC, DC o bien resistencia. Mide además continuidad, capacidad, frecuencia y diodos. Equipo autorango.
8200C	Multímetro marca Mastech con protección de bornes. Dispone de un sistema mecánico que abre sólo las bornas que se deben usar según el tipo de medida a realizar. Mide temperatura e incluye una pequeña sonda termopar de hilo tipo K
AM-100	Multímetro básico con aviso en caso de mala conexión de cables de medición. Voltaje hasta 1000 V AC/DC, corriente hasta 10A, resolución 1 microA. Resistencia, continuidad, frecuencia, capacidad, diodos. Autorango, Hold, peak-hold Diseño ergonómico Seguridad CAT III 600V, CAT II 1000V
AM-105	Multímetro TRMS básico con aviso en caso de mala conexión de cables. Voltaje hasta 1000 V AC/DC, corriente hasta 10A, resolución 1 microA. Resistencia, continuidad, frecuencia, capacidad, diodos. Autorango, Hold, peak-hold Diseño ergonómico Seguridad CAT III 600V, CAT II 1000V



ACD 10 pro	Mini Pinza amperimétrica 400 A. ac. Múltiples funciones y tipos de medición: Voltaje, resistencia capacidad, continuidad y diodos. Ergonómico y de reducidas dimensiones.
ACD 14	Pinza amperimétrica con doble display especial para servicio de mantenimiento Indicada para medidas simultáneas hasta 400 A ac y otras magnitudes como voltaje, temperatura hasta 300°C o corrientes débiles hasta 2000 microA tanto AD o DC
ACDC 400	Mini Pinza amperimétrica hasta 400 A AC/DC, voltaje hasta 600V, resistencia y continuidad. Display con retro iluminación y barra analógica. Diámetro de encierre 30 mm. Seguridad CAT III 600V
ACD-6 Pro	Pinza AC hasta 1000A apertura de 45mm. Display con dígitos de gran altura Medición de voltaje, resistencia, frecuencia en la señal de voltaje, capacidad y comprobación de diodos. Incluye maletín de transporte
M266	Pinza para corriente AC hasta 1000A, tensión AC hasta 750V, CC hasta 1000V, resistencia y aislamiento

200A	Mini Pinza marca Mastech corriente 200A AC, tensión 600V y 400 Ohms
------	---

ETI 1301	Luxómetro digital con medida de lux o fotocandelas. Rango 0...50000LUX Resolución 0,1/1/10/100 lux/fotocandelas Dispone de función HOLD y MAX
VP-600B	Detector de tensión sin contacto. Indicación de señal luminosa y acústica

VPC-10N	Verificación de tensión AC/DC con contacto y sin contacto. Indica el nivel de tensión mediante leds (600 Vac y 220 V dc) Indica continuidad No necesita ajustar el tipo de tensión o si se va a realizar una prueba de continuidad es automático. Auto apagado. Seguridad CAT III 600V
---------	--



ST-1520	Medidor de tierra digital. Alcance de medida 20 Ohms, 200 Ohms y 2000 Ohms. Precisión básica 2%. Rango de uso de 0 a 200V y 40-500 Hz. Se suministra con maleta rígida picas y cables
GSC-53A	Equipo multifunción con analizador de redes trifásico y test de instalaciones para baja tensión. Especial para instalador de categoría básica y Especialista con pinza de 1000A (opcional 3000A). Equipo específico para control de instalaciones según normativa EN 61557. Mide Aislamiento, Resistencia de puesta a tierra, impedancia de bucle, secuencia de fases, resistencia de conductores... Equipo compacto se suministra con 3 pinzas estándar rígidas para medición hasta 1000A y resolución máxima 1mA para medición de fugas.