

200A Mini Clamp Meters + Non-contact Voltage Detector

Clamp meters with built-in AC NCV Voltage detector + flashlight

200A mini clamp meters increase use safety by including a built-in voltage detector in the jaw tip. The user can now detect the presence of live voltages before using the meter.

Common Features:

- 0.7" (18mm) jaw opening; 300MCM cable size
- Built-in AC non-contact Voltage (NCV) detector (120/240VAC, 50/60Hz)
- LCD backlit display
- Built-in white LED flashlight
- Auto Power Off
- Complete with two AAA batteries and soft case

MA120 Additional Features:

- Measures AC/DC Current and Frequency
- Data Hold and Zero function

MA150 Additional Features:

- Measures DC Current, AC/DC Voltage, and Resistance
- Diode and Continuity test
- Max hold function



Bright LED Flashlight



Built-in non-contact voltage (NCV) detector via clamp tip

Specifications	MA120	MA150
AC Current	200A	200A
Max Resolution	100mA	100mA
Accuracy	±3.0%	±2.5%
DC Current	200A	—
Max Resolution	0.1A	—
Accuracy	±3%	—
AC Voltage	Non-contact	Non-contact/600V
Max Resolution	—	0.1mV
DC Voltage	—	600V
Max Resolution	—	0.1mV
Resistance	—	20MΩ
Max Resolution	—	0.1Ω
Accuracy	—	±3.0%
Frequency	1kHz	—
Max Resolution	0.01Hz	—
Dimensions	7x2.5x1.3" (178x65x32mm)	7x2.5x1.3" (178x65x32mm)
Weight	6 oz (170g)	6 oz (170g)

Ordering Information:

MA120200A AC/DC Mini Clamp Meter with Non-Contact Voltage Detector
MA120-NISTMA120 with Certification of Calibration Traceable to NIST
MA150200A AC Mini Clamp Meter with Non-Contact Voltage Detector
MA150-NISTMA150 with Certification of Calibration Traceable to NIST





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.