

## Handheld Megohmmeter

**1000V digital tester**  
 With large dual backlit display

### Features:

- Double molded housing for added durability
- Dual display of Insulation Resistance and Test Voltage
- Backlit super large display
- 250V, 500V, and 1000V test voltages
- Insulation Resistance to 2000M $\Omega$
- Auto power off
- Lo  $\Omega$  function for testing connections
- Lock Power On Function for hands-free operation
- Data Hold to freeze displayed reading
- Complete with heavy duty test leads, alligator clip test lead, hanging strap, hard carrying case, and 6 x AA batteries



Specifications	
Insulation Resistance	200M $\Omega$ , 2000M $\Omega$
Max Resolution	0.1M $\Omega$
Basic Accuracy	$\pm 3\%$
Insulation Test Voltages	250V, 500V, 1000V
AC Voltage Test	Yes
Low Resistance Test	Yes
Power source	6 x AA batteries
Dimensions	7.8 x 3.6 x 1.9" (200 x 92 x 50mm)
Weight	24.6oz (700g)

### Ordering Information:

- 380260.....Handheld Megohmmeter  
 380260-NIST .....380260 with Calibration Traceable to NIST  
 TL805.....Double Injected Test Leads





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](mailto:org@eplast1.ru)

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