

# Battery Powered Milliohm Meter

**High accuracy, high resolution portable Milliohm Meter**  
Battery operated for field use

## Features:

- Four terminal Kelvin measurements
- Over-temperature and over-voltage protection
- 5 ranges with 100 $\mu$  max resolution
- Large 2000 count LCD display
- Auto-Hold and Auto power off
- Invalid test indicators prevent inaccurate measurements
- Built-in water resistant case with shoulder strap
- Complete with 8AA batteries, and 2 sets of test leads (4 wire with 4 alligator clips and 4 wire with 2 Kelvin alligator clips)



Kelvin alligator clips

Specifications	Range	Resolution	Current	Basic Accuracy
Resistance	200.0m	0.1m	100mA	$\pm(0.5\%rdg + 2 \text{ digits})$
	2000m	1m	100mA	$\pm(0.5\%rdg + 2 \text{ digits})$
	20.00	0.01	10mA	$\pm(0.5\%rdg + 2 \text{ digits})$
	200.0	0.1	10mA	$\pm(0.5\%rdg + 2 \text{ digits})$
	2000	1	1mA	$\pm(0.5\%rdg + 2 \text{ digits})$
Power	8 AA batteries			
Dimensions	9.8 x 7.5 x 4.3" (250 x 190 x 110mm)			
Weight	3.3lbs (1.5kg)			

## Ordering Information:

- 380580.....Battery Powered Milliohm Meter  
 380580-NIST .....380580 with Calibration Traceable to NIST  
 380565.....Test Leads w/Kelvin clips for 380580



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9