

High Resolution Micro-Ohm Meter

Precision meter provides resolution down to $1\mu\Omega$
Using 4-wire Kelvin clip test leads

Features:

- 6 ranges with 3 sub-ranges in each current range
- Measurement of resistive and inductive materials
- Auto or Manual ranging
- High resolution to $1\mu\Omega$
- 5-Digit backlit LCD
- Built-in comparator for Hi/Lo resistance testing with 20 sets of prestored values
- Store/Recall up to 3000 measurements
- 10A maximum test current
- Cable length measurement (feet or meters)
- PC interface
- Complete with 4-wire cables with Kelvin clip connectors, rechargeable Li-Polymer battery, AC adapter/charger, software and USB cable, and soft carrying case



Meter includes accessories all packaged in a convenient soft pouch case



Specifications	Range	Resolution	Current	Accuracy (%rdg)
Resistance	60mΩ	1μΩ	10A	±(0.25% + 25μΩ)
	600mΩ	10μΩ	1A	±(0.25% + 250μΩ)
	6Ω	100μΩ	100mA	±(0.25% + 2.5mΩ)
	60Ω	1mΩ	10mA	±(0.25% + 25mΩ)
	600Ω	10mΩ	1mA	±(0.25% + 250mΩ)
	6kΩ	100mΩ	100μA	±(0.75% + 3Ω)
Power	Rechargeable Li-Polymer Battery			
Dimensions/Weight	10.1 x 6.1 x 2.2" (257 x 155 x 57mm)/ 2.6lb (1160g)			

Ordering Information:

- UM200Precision Micro-Ohm Meter
- UM200-NISTPrecision Micro-Ohm Meter with Certificate Traceable to NIST
- UM200-KTLReplacement Kelvin Test Leads

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А