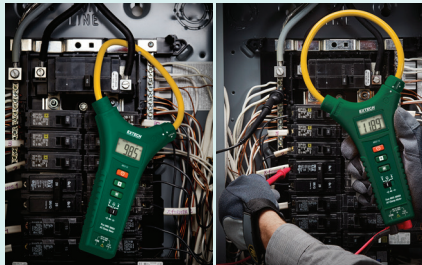


## MA3110 CAT IV TRMS 3000A AC Flexible Clamp Meter

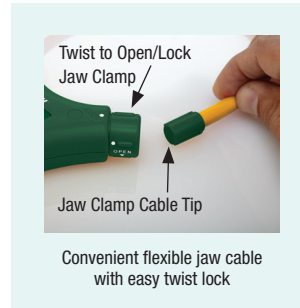


Flexible 11" (28cm) clamp jaw easily wraps around bus bars and cable bundles that may be difficult to access with regular clamp meters. The thin 8mm cable diameter easily fits into tight spaces. Includes test leads for multimeter functions measuring Voltage, Resistance, and Capacitance. True RMS and CAT IV rated allows for maximum accuracy and safety for your measurements.



### Features

- True RMS for accurate readings of noisy, distorted or non-sinusoidal waveforms
- Autoranging AC Current
- 8mm cable diameter fits into tight spaces and around large conductors
- 6000 count LCD display
- Data Hold freezes reading on display
- Over range and Low battery indicator
- Auto power off with disable
- CAT III-1000V, CAT IV-600V category safety rating
- Complete with test leads and two AAA batteries



Specifications	Ranges	Max Resolution	Basic Accuracy
AC Current	600A, 3000A	0.1A, 1A	±1%
AC Voltage	6, 60, 600, 1000V	0.001V	±1%
DC Voltage	6, 60, 600, 1000V	0.001V	±0.8%
Resistance	600, 6k, 60k, 600k, 6M, 60MΩ	0.1Ω	±1.5%
Capacitance	6nF, 60nF, 600nF, 6μF, 60μF, 600μF	0.001nF	±3%
Diode/Continuity	Yes		
Dimensions	11.4 x 5.3 x 1.1" (290 x 135 x 27.8mm)		
Weight	7.3oz (208g) w/o batteries		

### Ordering

MA3110 ..... CAT IV True RMS 3000A AC Flex Clamp Meter (11" clamp cable)



UPC Code: 793950373132

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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