







Logic controllers


| Displaying | | | | |
|---|-------------|-------------|--|----------------------------------|
| Type | Part number | Description | Power supply | |
| Remote LCD alphanumeric displays (Modbus communication) | | | | |
|  | RD | 88970421 | Runtime kit: Three-colour screen + XN06 Modbus extension | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| | | 88970422 | Runtime kit: Monochrome screen + XN06 Modbus extension | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| | | 88970844 | Programming kit: Monocolour screen + XN06 Modbus extension + CD + cables | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| | | 88970849 | Programming kit: Three-colour screen + XN06 Modbus extension + CD + cables | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| Remote LCD displays/keypads (direct link with Millenium 3 via cable) | | | | |
|  | RD NEW | 88970410 | Remote LCD screen/keypad | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| | | 88970411 | Remote LCD screen/keypad + 4 function buttons + 4 LEDs | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| | | 88970412 | Kit with remote LCD screen/keypad + cable | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| | | 88970413 | Kit with remote LCD screen/keypad + 4 function buttons + 4 LEDs + cable | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| | | 88970414 | IP65 protection accessory for display/keypad | |
| Remote LED display - Input 0-10 V | | | | |
|  | RD | 88950400 | Display with 4 x 14 mm red digits | 24 V $\overline{\text{---}}$ |
| Potentiometer \varnothing 22 mm | | | | |
|  | EP | 88950109 | External potentiometer for value adjustment (4700 Ω) | 30 V $\overline{\text{---}}$ max |

(RD): Remote Display - (EP): External potentiometer

| Mounting | | | | |
|---|-------------|----------------|----------------------------------|--|
| Type | Part number | Description | List of products | |
| Removable connectors | | | | |
|  | MA | 88970310 | Removable kit 12 I/O | CD12 or CB12 |
| | | 88970311 | Removable kit 20 I/O | CD20 or CB20 |
| Faceplates | | | | |
|  | MA NEW | 89750160 | IP67 sealed faceplate (76.5 mm) | CD12 |
| | | 89750161 | IP67 sealed faceplate (147.5 mm) | <ul style="list-style-type: none"> ■ XD10 + XR06 or XN03 or XN05 or XA04 ■ CD20 ■ XD10 + XN03 or XN05 + XR06 or XA04 ■ XD10 + XR10 or XR14 |
| | | 89750162 | IP67 sealed faceplate (248.5 mm) | <ul style="list-style-type: none"> ■ XD26 + XR06 or XN03 or XN05 or XA04 ■ XD10 + XN03 or XA04 + XR10 or XR14 ■ XD10 + XE10 + XR06 or XA04 ■ XD26 + XN03 or XN05 + XR06 or XA04 ■ XD26 + XR10 or XR14 ■ XD10 + XE10 + XR10 or XR14 ■ XD26 + XE10 + XR06 or XA04 ■ XD26 + XN03 or XN05 + XR10 or XR14 |
| | 88970809 | IP40 faceplate | CD12 or CB12 | |
| | 88970810 | IP40 faceplate | CD20 or CB20 | |

(MA): Mounting Accessories

▶ Millenium Web Server Solution

| Supervising / Archiving / Remote diagnostics / Managing Modbus networks | | | | |
|---|-------------|-------------|---|------------------------------|
| Type | Part number | Description | Power supply | |
|  | XC10 NEW | 88950124 | The Millenium Web Server solution comprises: the Web Server module + 1 supervision page configuration software package (any Internet browser can be used) | 24 V $\overline{\text{---}}$ |

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