







# Logic controllers


| Displaying  |             |             |  |                                  |
|---|-------------|-------------|--|----------------------------------|
| Type  | Part number | Description | Power supply   |                                  |
| <b>Remote LCD alphanumeric displays (Modbus communication)</b>                    |             |             |  |                                  |
|  | 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 $\overline{\text{---}}$     |
| <b>Remote LCD displays/keypads (direct link with Millennium 3 via cable)</b>      |             |             |  |                                  |
|  | RD<br>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                               |                                  |
| <b>Remote LED display - Input 0-10 V</b>  |             |             |  |                                  |
|  | RD          | 88950400    | Display with 4 x 14 mm red digits  | 24 V $\overline{\text{---}}$     |
| <b>Potentiometer <math>\varnothing</math> 22 mm</b>                               |             |             |  |                                  |
|  | EP          | 88950109    | External potentiometer for value adjustment (4700 $\Omega$ )               | 30 V $\overline{\text{---}}$ max |

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

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

(MA): Mounting Accessories

## ► Millennium Web Server Solution

| Supervising / Archiving / Remote diagnostics / Managing Modbus networks             |             |             |  |                              |
|---|-------------|-------------|--|------------------------------|
| Type  | Part number | Description | Power supply   |                              |
|  | XC10<br>NEW | 88950124    | The Millennium 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 «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.