







# 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 Millenium 3 via cable)</b>				
	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	
<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 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

## ▶ 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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)