

Контроллер универсальный предназначен для управления различными устройствами в составе системы.

Контроллер имеет:

1. Микроконтроллер с функцией программирования в системе
2. Асинхронный последовательный порт RS485/RS422 до 115 кбит/с с гальванической развязкой
3. I2C последовательный порт до 400 Кбит/с
4. Порт для подключения до 4 дискретных входных сигналов, в том числе 2 токовых входа с индивидуальной гальванической развязкой
5. Вариант исполнения 1. Порт для подключения до 4 дискретных выходных сигналов, в том числе 2 выхода ключ на минус DC 2A 24V
6. Вариант исполнения 2. Порт для подключения до 3 дискретных выходных сигналов, в том числе 1 выходной ключ AC/DC 0,5A 48V
7. Вариант исполнения 3. Порт для подключения до 3 дискретных выходных сигналов, в том числе 1 выходной ключ AC 0,3A 220V
8. Порт для подключения i-Button.



Контроллер выпускается без корпуса. Контроллер имеет влагозащитное покрытие.

Параметры

Наименование	Ед. изм.	Мин	Макс
Напряжение питания	В	6,5	14
Потребляемый ток	мА	1	5
Напряжение гальванической изоляции	кВ	2	-
Диапазон температур эксплуатации	°С	-20	+70

Габаритные размеры – 45 x 50 x 20 мм

Наименование для заказа:

ELX-G . 000

1 2

-
- 1- Контроллер универсальный
 - 2- исполнение