

COSEC ARC IO800

Сетевой блок реле



ОСНОВНЫЕ

Входная мощность	адаптер питания 12В DC, 2А
Коммуникации	Ethernet и RS-485
Буфер событий	100 000

КОММУНИКАЦИИ

Ethernet	да 10/100 Мбит/с
PoE	да (IEEE 802.3 af)
Зуммер	да
Светодиод	один (двухцветный светодиод)

ИНТЕРФЕЙС

AUX-IN	8 входных портов
AUX-OUT	8 выходных портов
Тип входа	4 настраиваемых состояния
Тип выхода	28В DC, 2А, реле SPDT, форма С

СЕРТИФИКАТЫ

Сертификаты	EAC, CE, RoHS и FCC
-------------	---------------------

ЖЕЛЕЗО

CPU	PIC32 микроконтроллер
Память	128 Кбайт SRAM + 512 Кбайт
Кнопка RESET	да

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Автономный режим	со встроенным ПО в COSEC PANEL200P
Режим сервера	с ПО COSEC CENTRA/VYOM (с или без COSEC PANEL200P)

ФИЗИКА

Размеры (Шх В х Г)	107 x 125.5 x 55
Вес	260 г (примерно)

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Влажность	от 20% до 95% без конденсации
Рабочая температура	от 0°C до + 50°C

**В связи с постоянным обновлением технологий технические характеристики продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.*