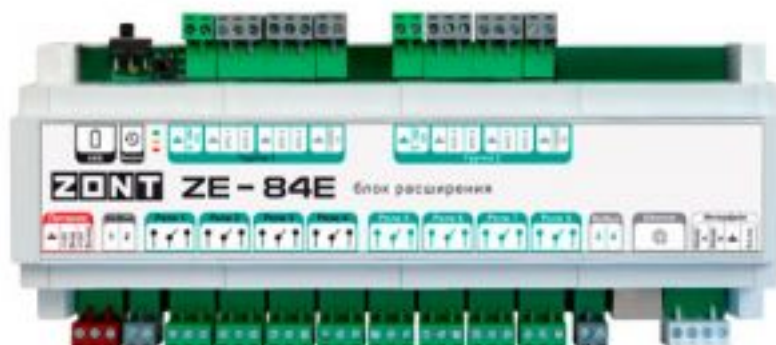


## Блок расширения ZONT ZE-84E арт. ML00006018

Код товара: 892196



Цена: 23 720,00 руб.

Артикул:  
Крепление:

ML00006018  
на DIN рейку

Блок расширения ZE-84E представляет собой устройство, предназначенное для расширения функциональных возможностей систем автоматизации и охраны, построенных на контроллерах ZONT H1000+ PRO, H1500+ PRO, H2000+ PRO. Может быть использован на объектах с многоконтурной системой отопления, где системой автоматизации могут быть охвачены несколько сооружений.

### Связь с контроллером

Блок расширения ZE-84E может подключаться к контроллеру ZONT через Wi-Fi и/или Ethernet по протоколу UDP. Для обеспечения дополнительной безопасности допускается использование обоих интерфейсов.

### Дополнительные входы/выходы контроля и управления

#### 4 универсальных входа/выхода

Назначение универсальных выходов определяется настройкой основного контроллера ZONT. Каждый из них может быть использован как аналоговый вход для контроля датчиков различного назначения или как выход «открытый коллектор» для управления исполнительным механизмом и электрическим прибором.

#### 8 релейных выходов

Блок расширения ZE-84E имеет 8 релейных выходов, реализуемых через встроенные реле (7A / DC 28В; 3A / AC 240В). Выходы используются для управления различными исполнительными механизмами и электрическими приборами.

8 специальных входов для датчиков NTC

Предназначены для прямого подключения помехозащищенных датчиков NTC-10.

2 аналоговых выхода 0-10 В

Используются для подключения исполнительного устройства с пропорциональным управлением.

Интерфейсы обмена данными

RS-485

Интерфейс для обмена данными с оригинальными цифровыми устройствами ZONT: радиомодуль 868 МГц, выносная панель управления, цифровые датчики температуры. Одновременное подключение нескольких цифровых устройств допускается. Максимальное удаление подключенного устройства от блока составляет 200 м (оптимальное 100 м).

K-Line

Интерфейс для обмена данными с оригинальными цифровыми устройствами ZONT: радиомодуль 868 МГц, дополнительные внешние адаптеры цифровой шины, выносная панель управления. Одновременное подключение нескольких цифровых устройств допускается. Максимальное удаление подключенного устройства от блока составляет 10-15 м.

1-WIRE

Интерфейс 1-WIRE используется для контроля цифровых датчиков температуры. К блоку расширения ZONT ZE-84E предусмотрена возможность подключения шлейфа цифровых датчиков температуры типа DS18S20 / DS18B20.

Радиочастота 868 МГц

Для подключения радиодатчиков и устройств ZONT на защищенной частоте 868 МГц понадобится радиомодуль.