

Контроллер ЭВАН MyHeat GSM

Код товара: 650230



Цена: 11 850,00 руб.

Артикул:	6282
Габаритные размеры, не более, мм (ШxГxВ)	71 x 90,2 x 57,8
Способ крепления корпуса	DIN-рейка
Питание	постоянный ток, не более 1A напряжение - от 9 до 12 VDC
Web-интерфейс	есть
Внутренняя энергонезависимая память	есть
Релейные коммутируемые выходы	количество – 1 шт. максимальный ток – до 3 А напряжение – 250VAC, 30VDC
Выходы для подключения внешнего реле	выход ОК – 2 шт
Дискретный вход	2 шт, напряжение до 12 VDC
Связь	SIM-карта microSIM, 1 слот Частота 850/900/1800/1900MHz Тип передачи GPRS, до 85.6 kbps Антенна внешняя, разъем SMA-F
Масса	330 гр.

Контроллер MY HEAT GSM – это устройство, управляющее системами отопления.

Устройство управляет отопительным котлом, бойлером косвенного нагрева, насосом или двухходовым клапаном. Контроллер может регулировать температуру до двух зон отопления включительно.

Контроллер способен управлять температурным режимом в зависимости от температуры наружного

воздуха, поддерживает настройку сценариев и расписаний.

MyHeat GSM контролирует в удаленном режиме все параметры системы отопления, поддерживает SMS и Push оповещение при возникновении ошибок.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ MY HEAT GSM:

- Подключение 2х котлов отопления по типу основной/резервный в режиме термостата или по цифровому интерфейсу через универсальный адаптер цифровой шины.
- Поддержание различного температурного режима (до 2 зон).
- Погодозависимое управление без дополнительных датчиков температуры.
- Защита системы отопления от замерзания.
- Контроль состояния дополнительных датчиков (протечки, давления, утечки газа, охранных).
- Простая настройка в 5 кликов
- Сбор и хранение информации о нештатных ситуациях в работе отопительной системы (сроком не менее 6-ти месяцев)
- Управление двухходовым клапаном или циркуляционным насосом в ручном и автоматическом режиме
- Создание расписаний и сценариев
- Регулирование температуры при помощи одного и более датчиков.
- Мобильное приложение для IOS и Android.