Терморегуляторы

Vexve AM20-W



- Регулятор для односемейного дома, управляемый беспроводным комнатным блоком ●
 Подходит для управления системами радиаторного и напольного отопления ●
 Благодаря запатентованным элементам управления, учитывающим температуру в помещении, не требуются отдельные настройки
- Функция энергосбережения позволяет начать экономить электроэнергию одним нажатием кнопки
- Простая регулировка температуры при помощи регулировочного колесика по шкале Цельсия
- Четкий графический ЖК-дисплей с подсветкой
- Простая установка без необходимости использования специальных инструментов

Характеристики:

• Автоматическое РЧ-соединение •

Часы и недельный календарь •

Недельное программирование для будних дней / выходных дней •

Калибровка клапанов выполняется 1 раз в неделю •

Режим отсутствия для периодов отпуска или временного отсутствия •

Возможность настройки минимальной или максимальной температуры воды, поступающей в систему обогрева или горячего водоснабжения

- Качество РЧ-связи отражается в виде наглядных процентных значений
- Тревожные сигналы в случае сбоя датчика или РЧ-связи, отображаемые на ЖК-дисплее
- Индикация необходимости замены батареек на ЖК-дисплее
- Встроенная память обеспечивает сохранение настроек при замене батареек

Технические характеристики

Комнатный блок с ЖК-дисплеем и функцией измерения температуры

- беспроводная передача данных на радиочастоте 868 МГц
- Щелочные батарейки 3 х АА, срок службы которых составляет 2-3 года
- Класс защиты IP21, оборудование подготовлено для настенного крепления

Электродвигатель: 24 В переменного тока, 140 S / 90°

- класс защиты IP41
- Переключатель для выбора ручного режима и механическая индикация положения клапана на передней панели

Внешний источник питания:

230 В переменного тока, 50 Гц / 18 В переменного тока, 200 мА

Кабель 1,5 м с DC-штекером для подключения к блоку двигателя

РЧ-блок с частотой передачи 868 МГц



Веб-сайт: vexve.nt-rt.ru

• кабель 1,5 м, возможность настенного крепления, разъем RJ11 для подключения блока двигателя

Датчик температуры подаваемой воды (КТҮ)

• с кабелем 1 м и разъемом RJ12 для подключения блока двигателя; в комплекте хомуты-стяжки для крепления на трубах

Адаптеры для подключения клапанов

• Клапаны серии Vexve AM и Termomix

Оборудование отвечает следующим экологическим требованиям и стандартам:

- Температура эксплуатации: 0 ... +40 °C
- Температура складского хранения: -20 ... +60 °C •

Температура транспортировки: -20 ... +60 °C •

Относительная влажность 0-100 % в условиях, исключающих конденсацию •

RoHs 2002/95/EC •

СЕ-маркировка 93/68/ЕЕС • директива ЕМС 2004/108/ЕЕС • директива LVD 2006/95/EC •

Общие требования к автоматическим электрическим устройствам управления бытового и аналогичного назначения EN 60730-1:2000 •

Особые требования к регуляторам температуры EN 60730-2-9:2002

Комнатный блок управления также отвечает следующим требованиям:

- ERM, Электромагнитная совместимость и радиоспектр EN 300-220-1
- EMC, Требования по электромагнитной совместимости EN 301-489-1



Единый адрес: vvx@nt-rt.ru Веб-сайт: vexve.nt-rt.ru