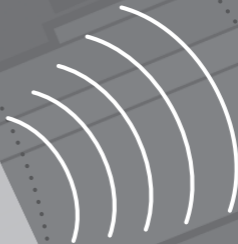


Руководство по монтажу

Devilink™ RS Терморегулятор с датчиком температуры воздуха

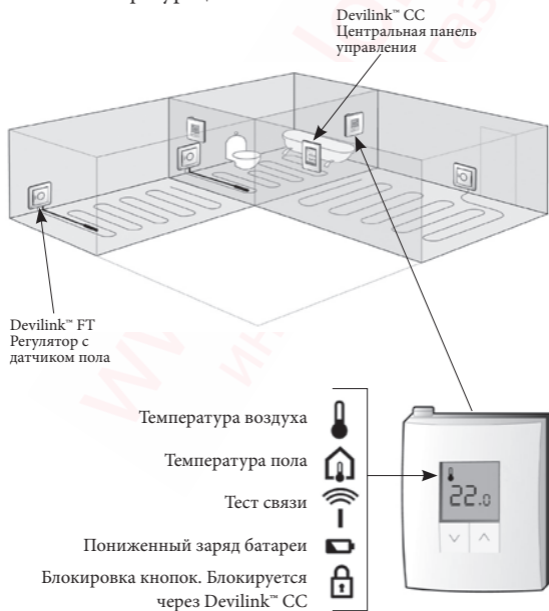
DEVI ™
Member of the Danfoss Group



Devilink™ RS

Терморегулятор со встроенным датчиком температуры воздуха - Devilink™ RS (Room Sensor), предназначен для беспроводного контроля температуры воздуха в помещении, в котором он установлен. С помощью кнопок регулятора Devilink™ RS можно также изменять/устанавливать требуемую температуру в помещении, которая индицируется на встроенном дисплее.

Базовая конфигурация системы:



Расположение Devilink™ RS



Не располагать в местах прямого попадания солнечных лучей.



Высота установки обычно 80-150 см от пола.



Во влажных помещениях следует устанавливать в строгом соответствии с действующими нормами ПУЭ (Правила устройства электроустановок), ПБЕ (Правила будови електроустановок), СНиП (Строительные нормы и правила) и ДБН (Державні будівельні норми).

В большинстве случаев устанавливается вне влажных помещений.



Как минимум на расстоянии 50 см от открывающихся окон или дверей.



Располагать на внутренних стенах помещения.

Монтаж Devilink™ RS



Click!

1. Снимите переднюю панель: слегка нажмите плоской отвёрткой на защёлку через щель на нижней стенке корпуса и потяните панель вперед (на себя).

2. Крепление корпуса регулятора:
 - a. Отметьте отверстия
 - b. Просверлите отверстия
 - c. Установите дюбели
 - d. Закрутите шурупы


3. Установите батарейки

4. Установите переднюю панель на место и слегка нажмите её нижнюю часть до щелчка защёлки.

Конфигурация в системе:

Описание приведено в руководстве по Devilink™ CC.

Сообщения об ошибках

Светодиод зелёный мигает редко	Не объединен в систему
Светодиод зелёный мигает часто	Производится подсоединение к системе
Красный мигает +  в течение 5 сек	Подсоединение в систему не прошло
Символ 	Производится тест связи
Красный мигает +  в течение 5 сек	Тест связи не прошёл
Символ  + Красный мигает каждые 2,5 мин.	Пониженный уровень заряда батареек. Следует заменить.
Символ  + Красный мигает каждые 30 сек	Немедленно заменить батарейки питания
E5	Неисправность - Датчик пола закорочен
E6	Неисправность - Обрыв датчика пола
Символ 	Управление через кнопки разрешено на Devilink™ CC
Символ  мигает	Управление через кнопки запрещено на Devilink™ CC

Дополнительная информация

Изделие не содержит вредных веществ.

Хранить в сухом, тёплом месте при температуре от +5°C до +30°C.

Продукция должна использоваться только по назначению.

Другие условия по установке и эксплуатации данной продукции могут находиться в рекомендациях сервисного центра или продавца данной продукции.

Продукция сертифицирована «Укрметртестстандарт», 03143, г.

Киев, Метрологическая, 4 и ГОССТАНДАРТОМ России в системе сертификации ГОСТ Р.

Технические характеристики

Питание	Щелочные батарейки тип АА, 1,5 В, 2 шт
Срок службы батареек	До 4-5 лет
Подсветка экрана	Зеленая светодиодная
Рабочая темп.	0° - +40°С
Контроль питания	Встроенный контроль пониженного и критического заряда батареек
Частота сигнала	868,42 МГц
Расстояние между устройствами (здание с обычными стенами)	Макс. 30 м
Мощность радиосигнала	Макс. 1 мВт
IP класс	IP21
Размеры	81x66x21 мм

Инструкция по утилизации:

Устройство содержит электронные компоненты, которые запрещается выбрасывать вместе с бытовым мусором.

Следуйте местным нормам и правилам.