

ИНСТРУКЦИЯ ПО СОГЛАСОВАНИЮ БЕСПРОВОДНЫХ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРОВ: ERT30RF И ERT50RF С ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПЛАНКОЙ KL06RF

Нижеследующая инструкция приложена к каждому из моделей и содержит подробные объяснения, касающиеся согласования беспроводных устройств.

Подготовка устройства KL06 RF

Снимите прозрачный корпус устройства, а затем отверните и осторожно устранит 4 винта из печатной платы. Подключите антенну сзади платки и прикрепите ее снаружи ящика. Прикрепите соответственно печатную плату и подключите зажимную планку. Убедитесь в том, что зеленый светодиод горит – это обозначает, что устройство готово к работе.

Выбор зоны нагревания в устройстве KL06 RF

Управляющее устройство имеет 6 зон нагревания для подключений кабельных терморегуляторов. Чтобы подключить комнатный термостат (ERT50RF или ERT30RF) поступайте согласно инструкции:

- Нажмите кнопку **SYNC**, находящуюся в середине планки – светодиод будет гореть, а именно будет мигать три раза при активной зоне, начиная с 1.

Выберите другой наконечник:

- Нажмите **SYNC** столько раз, сколько нужно, пока светодиод не загорит при выбранной зоне, с которой данный регулятор должен сработать.

Подключите выбранную зону нагревания:

- Нажмите и удержите **SYNC** в течение 3 секунд, пока светодиод не начнет гореть, а потом пульсировать. В течение следующих двух минут устройство готово к подключению термостата.
- Начните установку, которая для определенных моделей описана ниже.

Установка управляющего устройства KL06 RF с ERT50RF

Меню ERT50RF на 8 языках, в том числе на русском языке. По заводским настройкам определен английский язык. Если вы хотите изменить язык, поступайте согласно данной инструкции.

Нажмите кнопку (+) для включения подсветки дисплея, нажмите второй раз, чтобы пройти в подменю. Если дисплей уже горит, нажмите кнопку (+) только один раз. Затем одновременно нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки **SELECT** и **CANCEL**. На ЖК-дисплее появится меню настроек. Чтобы изменить язык проходите с помощью кнопок +/- в меню **BASIC SETTINGS** и нажмите **SELECT** чтобы сохранить настройку. Затем с помощью кнопок +/- заходите в меню **LANGUAGES** и подтвердите выбор, нажимая **SELECT**. В следующем меню выберите **РУССКИЙ** и нажмите **SELECT** чтобы подтвердить выбор.

Беспроводная установка KL06RF с ERT50RF

- Нажмите кнопку (+) для включения подсветки дисплея, нажмите второй раз, чтобы пройти в подменю. Если дисплей уже горит, нажмите кнопку (+) только один раз.
- Затем одновременно нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки **SELECT** и **CANCEL**. На ЖК-дисплее появится меню настроек.
- Чтобы ходить в Мени используйте кнопки (-) вниз или (+) вверх. В Мени выберите **ОСНОВНЫЕ НАСТРОЙКИ** и нажмите кнопку **SELECT**. Затем с помощью (-) и (+) выберите **СОЕДИНЕНИЕ УСТРОЙСТВ** и нажмите **SELECT**. Когда на дисплее появится **СОЕДИНЕНИЕ**, нажмите кнопку **SELECT**, чтобы начать беспроводную установку. Отсчет времени, появляющийся на дисплее, сообщает ход установки.
- После завершенной беспроводной установки на дисплее появится символ **ГОТОВО**, а светодиод, горящий на управляющем устройстве, погаснет. Чтобы выйти из Menu нажмите кнопку **CANCEL**.
- Если на дисплее появится символ **ОШИБКА**, значит что беспроводная установка не прошла успешно. Нажмите **SELECT**, чтобы соединиться заново или **CANCEL**, чтобы выйти из Menu.

Установка управляющего устройства KL06 RF с ERT30RF

- Нажмите кнопку **SYNC**, чтобы начать беспроводную установку. Отсчет времени, появляющийся на дисплее, сообщает ход установки.
- После завершенной беспроводной установки на дисплее появится символ **SUC-** обозначающий успешную установку, а светодиод, горящий на управляющем устройстве, погаснет. Чтобы выйти из Menu нажмите кнопку **CANCEL**.
- Если на дисплее появится символ **FAILED**, значит что беспроводная установка не прошла успешно. Нажмите **SYNC**, чтобы соединиться заново или **CANCEL**, чтобы выйти из Menu.

Если Вы хотите подключить к планке больше чем один термостат, поступайте таким же образом, как в случае первого.

ЗАМЕЧАНИЯ

Управление энергией при условиях обычного использования:

- Комнатный термостат имеет память EEPROM, которая гарантирует запись параметров. Параметры будут сохранены к следующему разу и восстановлены.
- Экран дисплея выключается, если батарея будет разряжена.

▪ Экран дисплея выключится, если батареи будут вынуты. Напряжение будет отключено, а защита аварии питания останется активной.

▪ Если ставите батареи заново, термостат вернется к правильной работе. Защита аварии питания автоматически выключается.

Нагрев/Охлаждение

Комнатный терморегулятор ERT50RF предоставляет возможность выбора функций нагревания или охлаждения. Поступайте согласно нижеследующей инструкции:

- ERT50RF: Прочтите приложенную инструкцию
- ERT30RF: Одновременно нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки **SYNC** и (+). На дисплее появится символ **HEAT**, а также **COOL**. С помощью кнопок (+) или (-) выберите требуемый Вами режим. Нажмите кнопку **SYNC**, чтобы подтвердить свой выбор. Термостат автоматически начнет работать в выбранном Вами режиме.

RF Беспроводная установка

Сигнал RF передается каждые 2 минуты для обновления контрольных функций и обнаружения возможных ошибок. Во время передачи сигнала RF на термостате ERT30RF или ERT50RF увидите мигающий символ передачи.

- В случае отсутствия сигнала, на дисплее появится символ перерыва передачи сигнала.

Беспроводной RESET управляющего устройства

Функция **RESET** возможна, но она не является необходимой, если Вы изменяете комнатный термостат, подключенный к управляющему устройству:

- Одновременно нажмите и удержите **SYNC** и **RESET**, затем отпустите кнопку **RESET**.
- Отпустите кнопку **SYNC**. Все светодиоды начнут мигать, сообщая, что настройки беспроводного подключения были сброшены.
- Нажмите **SYNC**. Все светодиоды начнут гореть. Управляющее устройство KL06 RF начнет контроль всех радиоканалов и выберет доступный.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОНО

Наименование фирмы.....

Адрес.....

Тел./Факс.....

.....

Город и дата
печатать и подпись продавца

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

1. Продавец гарантирует бесперебойную работу изделия в течение 24 месяцев с даты приобретения, подтвержденной печатью и подписью продавца.
2. В течение гарантийного срока Продавец гарантирует пользователю бесплатную замену устройства на новый (тот же тип/модель) или устранение повреждений являющихся производственными дефектами.
3. Гарантии не подлежат повреждениям являющимися эффектом:
 - а) химических и механических повреждений по вине пользователя,
 - б) неправильной установки не в соответствии с инструкцией по установке,
 - в) несоблюдения инструкции по эксплуатации, а также условий безопасности,
 - г) использования устройства не по назначению.
4. Покупатель теряет гарантию:
 - а) если повреждения, нанесенные по вине пользователя, являются причиной постоянного снижения качества устройства,
 - б) из-за неправильного использования - не в соответствии с инструкцией по эксплуатации и установке,
 - в) в случае несанкционированных вмешательств со стороны сервисных служб.
5. Любые претензии по вопросу «гарантийных обязательств» регулируются Гражданским кодексом.

Я прочитал (-а) и принял (-а) условия гарантии.

Заявление на рекламацию / запись сервисного пункта, описание дефекта:



Поставщик оборудования в России.

www.automatics-rus.ru

info@automatics-rus.ru

