

Инструкция за сглобяване на безжични термостати: ERT30RF и ERT50RF с централна шина KL06RF High Power

Следваща инструкция е приложена към всички модели на уреда. В инструкцията има точни информации относно свързване на безжични уреди.

Подготовка на уред KL06RF High Power

Отстранете прозрачната капачка от уреда, след това завъртите и внимателно отстранете 4 винта от печатна платка. Свържете антена отзад платката и я прикрепете към външната част на корпуса. Прикрепете съответно печатната платка и свържете съединителна шина. Проверете дали зеления диод свети – това означава че уредът е готов за работа.

Избор на отоплителна зона в уред KL06 RF High Power

Управляваща шина предлага 6 отоплителни зони за жично свързване с регулатори на температурата. За да свържете стаен термостат (ERT50RF или ERT30RF) спазвайте инструкцията:

Натиснете бутона SYNC който се намира в среда на шината – диод примигва три пъти за активирана зона, като започва от 1.

Изберете друга отоплителна зона:

Натиснете бутона SYNC толкова пъти, колкото е необходимо, докато диод светне в избрана зона, която трябва да се управлява от съответния регулатор.

Свържете избрана отоплителна зона:

- Натиснете и задръжте бутона SYNC в продължение на 3 секунди, докато диод светне, а след това започне да мига. В следващите 2 минути уредът ще е готов за свързване с термостата
- Пристъпете към свързването както е описано по-долу за всеки модел.

Свързване на управляваща шина KL06RF High Power с ERT50RF

ERT50RF разполага с меню на 8 езици. Уредът е автоматично настроен на английски език. Ако искате да променете езика, спазвайте инструкцията по-долу.

Натиснете бутона (+) за да осветлите дисплей. Натиснете бутона + втори път за да отидете на подменю. Ако дисплей е вече осветлен, натиснете бутона (+) само един път. След това, едновременно натиснете и задръжте за около 3 секунди бутони SELECT и CANCEL. На LCD дисплей ще се показва меню за настройките. За да промените езика, трябва да с бутони +/- изберете меню BASIC SETTINGS и натиснете SELECT за да потвърдите избор си. След това, с бутони +/- тоябва да изберете меню LANGUAGES и потвърдите избор си с бутона SELECT. В следващото меню изберете меню с определен език и натиснете SELECT за да потвърдите избор си.

Безжично свързване на KL06RF с ERT50RF

- Натиснете бутона + за осветление на дисплей, натиснете бутона + втори път за да отидете на подменю. Ако дисплей е вече осветлен, натиснете бутона (+) само един път. След това, едновременно натиснете и задръжте за около 3 секунди бутони SELECT и CANCEL. На дисплей ще се показва меню за настройките.
- За да навигирате в менюто, използвайте бутони (-)-надолу или (+)-нагоре. Изберете ОСНОВНИ НАСТРОЙКИ и натиснете бутона SELECT. След това, с бутони (-) и (+) изберете СВЪРЗВАНЕ НА УРЕДИ и натиснете SELECT. Кога на дисплей се покаже СВЪРЗВАНЕ, натиснете бутона SELECT, за да започнете безжичната инсталация. На дисплея се появява врояч, който визуализира напредъка на процеса на свързване.
- Когато инсталация е завършена, на дисплея ще се покаже символът ГОТОВО, а диод на дисплея ще изгасне. За да излезете от менюто, натиснете бутона CANCEL
- В случай, че на дисплея се покаже символ ГРЕШКА, това означава, че безжична инсталация беше неуспешна. Натиснете SELECT за да направите нов опит за връзка, или CANCEL, за да излезете от менюто.

Свързване на управляваща шина KL06 RF с ERT30RF

- Натиснете бутона SYNC за да започнете безжично свързване. На дисплея се появява врояч, който визуализира напредъка на процеса на свързване. . Когато безжичната инсталация е завършена, на дисплея ще се покаже символ SUC, който означава, че инсталация беше успешна. Диод на дисплея
- изгасне. За да излезете от менюто, натиснете бутона CANCEL.
- В случай, че на дисплея се покаже символът FAILED, това означава, че безжична инсталация беше неуспешна. Натиснете SELECT за да направите нов опит за връзка, или CANCEL, за да излезете от менюто.

Ако искате да свържете повече термостати с шината, следвайте инструкцията по същия начин като по-горе.

Маркировки

Управление на енергия при нормални условя за използване:

- Стаен термостат разполага с памет EEPROM, която гарантира запис на параметрите, които се съхраняват до следваща промяна и могат да бъдат възстановени. Дисплеят се изключва когато батериите са изтощени.
- Дисплеят се изключва когато батериите са отстранени. При спиране на захранването, всички вериги се прекъсват, но защитата при прекъсване на захранването става активна. След повторното поставяне на батериите, термостатът възстановява правилното си функциониране. Защитата при спиране на тока се изключва автоматично.

Стаен регулатор на температура ERT50RF позволява за избор на режим на отопление или охлаждане. Следвайте инструкциите:

ERT50RF: Почетете инструкциите.

ERT30RF: Едновременно натиснете и задръжте за около 3 секунди бутони: SYNC и (+). На дисплея се показват символите HEAT и COOL. С бутони (+) или (-) изберете желания режим. За да потвърдете избор си натиснете бутон SYNC. Термостат автоматически започне работа на зададен режим.

RF безжична инсталация

Сигнал RF се изпраща на всеки 2 минути за актуализация на контролни функции и откриване на евентуални грешки. По време на трансфера на RF-сигнал, на термостат ERT30RF или ERT50RF мига символ на предаване.

При липсва на сигнал, на дисплея ще се показва символ за прекъсване на сигнала.

Безжичен RESET на драйвер

- Функция RESET е налична, но не е необходима при замяна на стаен термостат свързан с устройство за управление: Едновременно натиснете и задръжте бутони SYNC и RESET, след това освободете бутона RESET.
- Освободете бутона SYNC. Всички диоди ще започнат да мигат, което показва, че настройките на безжична връзка са рестартирани.
- Натиснете бутона SYNC. Всички диоди ще започнат да светват. Шината KL06 RF започне проверка на всички канали и избере достъпен.

Гаранционна карта

Фирма Адрес

Тел./Факс

.....

Печат подпис на продавача

.....