

Теморегулятор **STEM Energy SET70**



Перед использованием – внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией!

ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА



Терморегулятор SET 70 предназначен для установки и поддержания температуры во внутренних помещениях зданий.

В данной модели используется датчик температуры, размещаемый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 230±10%V

Пределы регулирования температуры: от +5°C до +40°C Температура окружающего воздуха: от -5°C до +50°C

Максимальный ток нагрузки: 16 А

Датчик температуры: терморезистор

Длина соединительного кабеля датчика: 3 м

Корпус: пластик, не распространяющий горение

Macca: 90 r





Отсканируйте QR-code для получения большей информации по приобретенному устройству

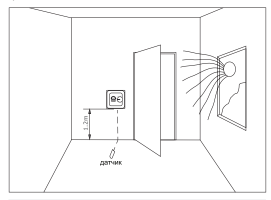
особенности установки

Установка датчика температуры:

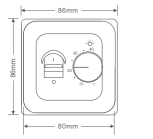
Датчик температуры устанавливается в пластмассовую гофротрубу, которая вмонтирована в стяжку.

Расположение терморегулятора:

Терморегулятор должен быть расположен на стене в помещении со свободной циркуляцией воздуха. Кроме того, он должен быть расположен там, где на него нет влияния других источников тепла: нежелательно расположение в зоне прямого попадания солнечных лучей и влияния сквозняков.

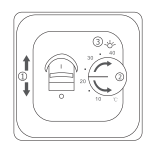


РАЗМЕРЫ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА





УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ

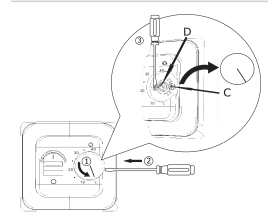


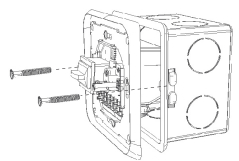
- 1. Вкл/Выкл:
- I включение 0 – выключение
- 2. Ручка регулировки температурного режима: от +5 °C до +40 °C
- 3. Индикатор включения нагрузки: красный цвет - включено отопление

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



МОНТАЖ И УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

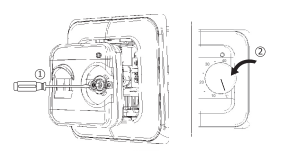




- 1. Отщелкните отверткой ручку регулировки от терморегулятора.
- 2. Ослабьте фиксирующие болты и снимите лицевую панель и внешнюю рамку терморегулятора
- 3. Выполните подключение контактов терморегулятора согласно приведенной выше схеме.
- 4. Установите терморегулятор в электроустановочную коробку, закрепив его винтами
- 5. Оденьте внешнюю рамку и лицевую панель терморегулятора, закрепив их винтами
- 6. Вставьте на место ручку регулировки.

КАЛИБРОВКА ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА

Когда температура в помещении стабилизируется, можно произвести окончательную настройку терморегулятора.

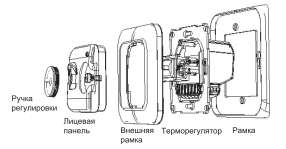


Если в процессе установки была нечаянно сбита настройка терморегулятора Вы так же можете прибегнуть к этим шагам.

Для калибровки терморегулятора Вам необходимо:

- 1. Включить терморегулятор
- 2. Установить произвольную температуру. Когда температура пола или в помещении стабилизировалась, измерьте температуру пола или в помещении точным термометром.
- Снимите ручку регулировки и вращайте наконечник (D) до отключения нагрева, затем снова наденьте ручку таким образом, чтобы линия индикации показывала такое же значение, как на термометре.

ТЕРМОРЕГУЛЯТОР В РАЗБОРЕ



ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Не горит индикатор	
Нет электропитания	Проверить энергоснаб- жение
Нет обогрева	
Проблема с проводами датчика	Проверить соединение
На датчик влияет другой источник тепла	Проверить расположение датчика

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

 Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента продажи.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на ремонт или замену изделия при обнаружении неисправностей, при условии выполнения указаний по установке и эксплуатации.

Гарантийные обязательства не распространяются на терморегуляторы имеющие механические повреждения, а также если дефект возник в результате неправильного монтажа подключения и эксплуатации данного прибора.

Обязательным длявыполнения гарантийных обязательств является наличие заполненного гарантийного талона с указанием наименования изделия и штампа продавца.

△ Гарантия не распространяется:

- На неисправности, которые вызваны неправильным подключением (установкой), если изделие подвергалось конструктивным изменениям или самостоятельному ремонту.
- На неисправности, которые вызваны не зависящими от производителя причинами, такими как перепады напряжения питания, попадание внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей и т.п.
- На внешние и внутренние загрязнения, царапины, трещины, потертости и прочие механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель терморегулятора SET
Дата продажи:
Серийный номер изделия:
Подпись и печать продавца:
Подпись покупателя:
Монтаж произвел:
Прибор установлен по адресу:

При наступлении гарантийного случая обращаться по месту приобретения.

Производитель: NANJING CODEAL CORP., LTD. Юр. адрес: 378, EAST ZHONGSHAN ROAD, NANJING, 210002, CHINA / tel.: 0086 25 84526184 /fax: 0086 25 84537179