

Терморегулятор с сенсорным дисплеем Energy TK08 New

Код товара: 145032



Цена: 7 157,00 руб.

Бренд товара:	Energy
Гарантия:	2 года
Страна производитель:	Китай

Электронный программируемый терморегулятор Energy TK08 с крупным сенсорным жидкокристаллическим дисплеем и выносным датчиком температуры пола. Предназначен для скрытого утепленного монтажа с использованием стандартной монтажной коробки.

Диапазон регулировки температуры от +5°C до +40°C. Точность настройки 0,5°C и функция программирования снижает расходы на потребляемую электроэнергию на 60-80%.

Благодаря функции программирования в термостате есть возможность задать четыре графика нагрева теплого пола для рабочих дней недели и две программы для выходных дней. Для каждого режима устанавливается время продолжительности работы и нужная температура с учётом времени сна, присутствия и отсутствия хозяина дома. Минимальное время работы каждой программы 10 минут. Терморегулятор дополнен функцией «ранний старт» - используя данные за предыдущий день работы, прибор вычисляет время, за которое пол нагреется до заданной температуры. На величину этого времени корректируется запуск теплого пола.

На экране терморегулятора располагаются пять сенсорных кнопок, с помощью которых осуществляется управление прибором. Данные о режиме работы, текущей температуре, дне недели и времени отображаются на сенсорном дисплее четкими и крупными символами. При нажатии кнопок автоматически включается стильная неоновая подсветка синего цвета, поэтому устройство удобно настраивать даже в помещениях, где отсутствуют внешние источники света. Свойства сенсорного экрана, выполняющего функции кнопок, позволяют сделать дисплей терморегулятора максимально крупным - 40 мм x 35 мм.

Терморегулятор Energy TK08 предназначен для эксплуатации внутри помещений. Корпус

терморегулятора защищён от конденсата (класс защиты IP 21) и подходит для установки в помещениях с повышенной влажностью.

Технические характеристики:

- Функция программирования: программа разбивки времени суток на 2 и 4 периода.
- Диапазон регулирования температуры: от +5°C до +40°C.
- Точность регулировки температуры: 0,5°C.
- Напряжение питания сети: 230 В переменного тока, 50/60 Гц.
- Коммутируемая нагрузка: до 14 А, 3200 Вт, при напряжении сети 230 В.
- Датчик температуры: выносной, тип NTC (отрицательного температурного коэффициента) 10 кОм.
- Подводящий кабель к датчику температуры, м: 3.
- Класс защиты: IP21.
- Габариты (ВхШхГ), мм: 81x81x50.
- Монтаж: скрытый, утопленный, евростандарт.
- Температура окружающей среды: от 0°C до +50°C.
- Рабочая влажность: 5% - 90%.
- Принцип регулирования: ВКЛ./ВЫКЛ. с учётом временной функции.
- Напряжение питания сети: 220-240 В, 50 Гц.