

Программируемый терморегулятор Energy BHT-2000 с Wi-Fi управлением

Код товара: 482273



Цена: 5 985,00 руб.

Бренд товара:

Energy

Артикул:

ETRMBHT20GBLW0BLACK

Гарантия:

2 года

Страна производитель:

Китай

Современный программируемый терморегулятор с Wi-Fi подключением Energy BHT-2000 предназначен для управления температурой в системах теплый пол в двух режимах: ручном режиме и режиме "программа", при котором температура пола регулируется в соответствии с предустановленными вами графиками. Функция программирования позволяет настраивать 6 периодов работы теплого пола на будние дни + 2 отдельных периода работы на субботу и воскресенье. Для каждого периода устанавливается время начала работы, а также необходимая температура с точностью до 0,5°C в диапазоне от +5°C до +35°C. Данные о режимах работы сохраняются даже при выключенном питании. Функция программирования и точность настройки температуры снижают расходы на потребляемую электроэнергию до 60-80%.

Терморегулятор оснащен функцией Wi-Fi подключения, благодаря которой вы сможете удаленно управлять теплым полом из любой геолокации. Wi-Fi управление осуществляется с помощью приложения Smart Life для iOS или Android. Вы также сможете подключать терморегулятор к системам "Умный дом" Amazon Echo, Google Home, Tmall Genie для комплексного управления климатом в доме.

Модель Energy BHT-2000 комплектуется двумя датчиками температуры: встроенным датчиком температуры воздуха и выносным датчиком температуры пола NTC3950, благодаря чему устанавливать режимы обогрева можно, ориентируясь на температуру не только на полу, но и во всем помещении.

Стильный черный корпус с сенсорным дисплеем имеет яркую подсветку по технологии Negative black screen, что позволяет удобно пользоваться регулятором даже в темное время суток. Уровень

подсветки дисплея регулируется. Корпус выполнен из огнестойкого ударопрочного абс-пластика.

Термостат также оснащен функцией блокировки от детей и функцией защиты от замерзания, с помощью которой можно поддерживать температуру пола на невысоком уровне в ваше отсутствие.

- Питание: 230 В, 50 ~ 60Гц
- Максимальный ток нагрузки: 16А, 3600Вт
- Датчик температуры: NTC3950, 10К, принцип регулирования вкл/выкл
- Понижение темп. активирующее включение нагрузки: ±0,5°C
- Диапазон регулировки: 5 -35°C
- Диапазон отображения: 5 ~ 99°C
- Рабочая температура: 0 ~ 45 °C
- Рабочая влажность: 5 ~ 95 % RH (не конденсат)
- Температура хранения: -5 ~ 45 °C
- Ошибка синхронизации: < 1%
- Материал корпуса: Полимер и АБС-пластик (огнестойкий)
- Степень защиты корпуса IP20
- Собственное потребление 1,5Вт
- Производство: Китай.
- Гарантия: 2 года.