



ТЕРМОСТАТЫ ДЛЯ ФАНКОЙЛОВ Clima Esperto серии CETE



Термостат серии CETE представляет собой микропроцессорный контроллер с жидкокристаллическим дисплеем. Термостат предназначен для контроля температуры воздуха в помещении путем управления вентилятором и клапанами с электроприводом в системах охлаждения и обогрева воздуха. 3 скорости вентилятора могут быть установлены в автоматическом или ручном режиме.

Структура условного обозначения термостата:

CETE	2	B
Серия термостата: Электронный с ЖК дисплеем	Для управления фанкойлом: 2: 2-х трубный 4: 4-х трубный	Цвет подсветки: G: Зеленая B: Синяя W: Белая

Особенности:

- Большой ЖК-дисплей с зеленой, синей или белой подсветкой.
- Тонкий дизайн для непосредственной установки в 86 мм подрозетник или другую небольшую коробку.
- Энергонезависимая память (EEPROM) сохраняет настройки при отключении питания.
- В выключенном состоянии на дисплее отображается температура в помещении.
- Для экономии электроэнергии подсветка экрана отключается через 8 сек. до следующего нажатия.

Технические параметры:

- Питание: ~75-250 В, 50/60 Гц
- Потребляемая мощность: <2 Вт.
- Максимальный выходной ток: 2 А.
- Дистанционное управление (Опция)
- Диапазон установки температуры: от 5 до 35 °С
- Диапазон индикации температуры: от 0 до 40 °С
- Шаг установки температуры: 0.5 °С
- Точность индикации температуры: 0.1 °С
- Вес: 185 г./шт.

Системное меню:

Для входа в системное меню, нажмите  сразу после включения термостата, используйте кнопки вверх/вниз для изменения значений. Для перехода в следующий пункт меню нажмите  повторно.

Пункт меню	Установка	Значения
1	Калибровка датчика температуры*	От -5.0 до 5.0 °С
2	Изменение единицы измерения температуры	°С или °F

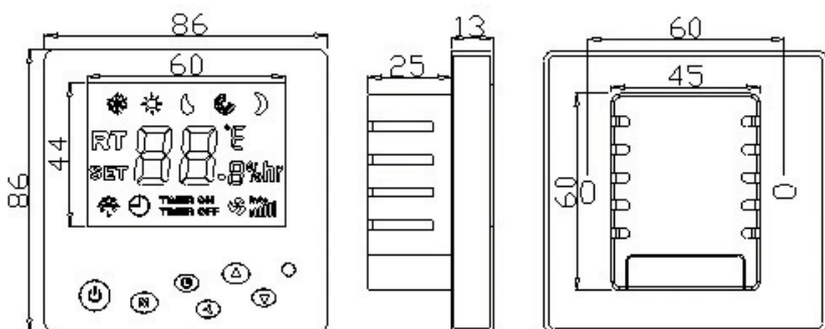
* Датчик температуры откалиброван на заводе изготовителе, изменение данного параметра может привести к неверному отображению температуры в помещении. Выполняйте калибровку при наличии эталонного термометра

Управление:

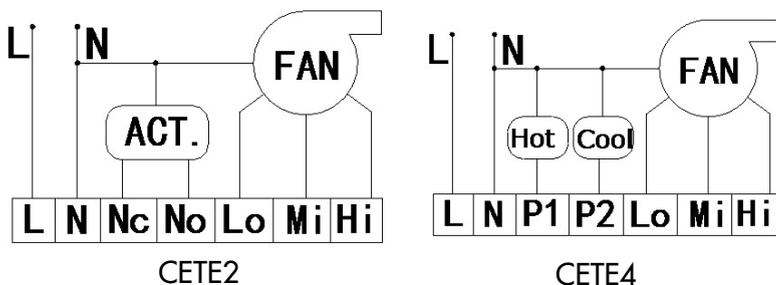
- Вкл/Выкл: включение фанкойла осуществляется нажатием клавиши «**I**». При повторном нажатии «**I**» фанкойл будет отключен.
- Установка температуры: при каждом нажатии клавиши «**Δ**» температура будет повышаться на 0,5 °С. При каждом нажатии клавиши «**∇**» температура будет понижаться на 0,5 °С. Изменение температуры отображается на экране термостата.
- Режим охлаждения: нажимайте клавишу «**M**» до тех пор, пока на экране не появится значок «**❄**».
- Режим обогрева: нажимайте клавишу «**M**» до тех пор, пока на экране не появится значок «**☀**».
- Регулирование скорости вентилятора: нажмите клавишу «**⊗**» для выбора скорости вентилятора. При этом на дисплее будут отображаться значки:

🌀 - высокая скорость, 🌀 - средняя скорость, 🌀 - низкая скорость, 🌀^{Auto} - автоматический режим (в этом режиме скорость вентилятора будет меняться автоматически, в зависимости от разницы между заданной и фактической температурой воздуха в помещении).

Размеры, мм:



Схемы подключения:



Инструкция по монтажу:

1. Отсоедините лицевую панель с ЖК дисплеем от термостата.
2. Установите термостат в монтажную коробку, закрепите его с помощью винтов, входящих в комплект поставки.
3. Соберите термостат в обратном порядке.