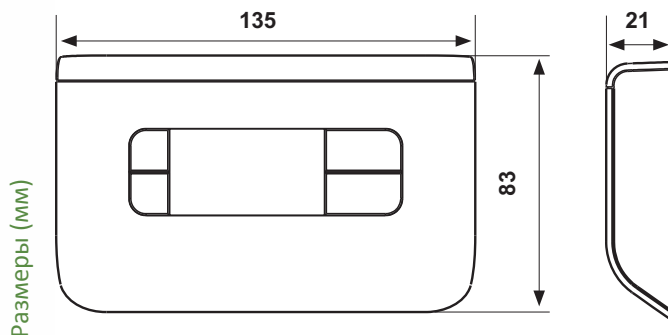


# CH115

## Комнатные термостаты с 3-мя температурами, с батареями

Электронный термостат с микропроцессором, для контроля температуры в системах отопления и кондиционирования воздуха. К модели CH115-16 можно соединить вспомогательный датчик для минимальной температуры T/min и максимальной температуры T/max.



|          | Шкала регулируемой температуры °C | Дифференц.* К | Допустим. темп. корпуса °C | Питание        | Параметры контактов | Степень защиты |
|----------|-----------------------------------|---------------|----------------------------|----------------|---------------------|----------------|
| CH115    | 2 ÷ 40                            | ± 0,5         | - 10 ÷ 50                  | 2 батарейки AA | 5(3)A 250V~         | IP20           |
| CH115-16 | 2 ÷ 40                            | ± 0,5         | - 10 ÷ 50                  | 2 батарейки AA | 16(4)A 250V~        | IP20           |

\*Значения дифференциала относятся к термическому градиенту в воздухе 4К/час.

- CH115 БЕЛЫЙ
- CH116 СЕРЕБРО
- CH117 АНТРАЦИТ
- CH115-16 БЕЛЫЙ



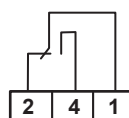
## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание от 2-х долговременных щелочных батареек типа AAA по 1,5 В.

Микроотключение 1В.

Коммутирующий контакт без напряжения.

CH115



CH115-16



## СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Соответствует стандартам EN 60730-2-9.

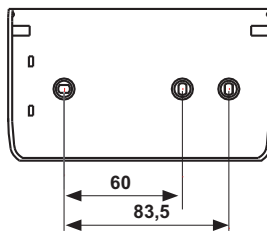
## УСТАНОВКА

Монтаж на стену, в утепленные коробки с 3-мя модулями (503) или в круглую коробку с расстоянием между осями 60 мм.

Поставляется с базой для монтажа в прямоугольных встраиваемых коробках (503), в круглых коробках или на стену.

Двухпроводное соединение с пользователем.

Не требуется никаких изменений в существующей системе.



## ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

При повышении температуры размыкаются контакты 1-2.

3 режима работы:

- КОМФОРТ
- ЭКОНОМИЯ
- ВЫКЛ.

Режимы работы КОМФОРТ и ЭКОНОМИЯ можно выбрать посредством кнопки



ВЫКЛ. используется в качестве режима работы "антифриз" (защита от замерзания) или для полного выключения системы (ВЫКЛ.).

Режим работы ВЫКЛ. можно выбрать с помощью кнопки 



3 заданные температуры:

- КОМФОРТ
- ЭКОНОМИЯ
- ВЫКЛ.

КОМФОРТ - поддерживает в системе температуру комфорта установленную в пределе 2°C - 40°C.

ЭКОНОМИЯ - поддерживает в системе температуру экономии установленную в пределе 2°C - 40°C.

ВЫКЛ. - температура, заданная в режиме "регулирования" от 0 до 7°C для обеспечения работы системы с защитой от замерзания.

Управление ЛЕТО-ЗИМА через нажатие одновременно кнопок  

К модели CH115-16 можно подсоединить вспомогательный датчик для минимальной температуры T/min и максимальной температуры T/max.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Широкий дисплей с графическими иконками в сочетании с передними кнопками используются для выбора рабочего режима.

Возможность отображения значений температуры в градусах по Цельсию или Фаренгейту.

Срок службы батареек более 4 года.

Индикация недостаточного заряда батареек.

Максимальная температура окружающей среды 45 °C.

Размеры 135 x 83 x 21 мм.

## АКСЕССУАРЫ



ES19 (только для CH115-16)

Датчик предельной температуры T/min и T/max, смотрите характеристики на стр. 72 (брошюра на нотермостаты).