



# ИК-ТЕРМОСТАТ Z-Wave СО СЧЁТЧИКОМ ЭНЕРГИИ CH-202

Термостат CH-202 – это Z-Wave устройство, предназначенное для управления кондиционерами посредством отправки им ИК команд. Термостат может отправлять команды на включение, выключение, выбор желаемой температуры, управлять скоростью вентилятора и режимами работы. Устройство имеет несложный алгоритм изучения ИК команд. CH-202 может расширять свою функциональность благодаря возможности подключения различных датчиков компании ConnectHome.

## ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- позволяет управлять кондиционером любого производителя, используя ИК команды.
- анализирует потребляемую мощность кондиционера, используя встроенный измеритель мощности.
- имеет возможность подключения одного из различных датчиков ConnectHome (температуры, влажности, освещённости, движения, а также универсального бинарного датчика).
- простая процедура обучения.
- совместим со всеми Z-Wave контроллерами.

### Размеры модуля

18 \* 48 \* 37мм

### Управление:



Охлаждение



Подогрев



Скорость обдува



Климат контроль

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение питания 110 - 250 V AC 50/60Hz

Температура эксплуатации от -40°C до 100 °C

Мощность радиосигнала 2 mW

Частота радиосигнала 868,4 MHz EU;  
869,2 MHz RU;

Радиус действия в помещении до 45м

Радиус действия на открытом пространстве до 75м

Потребляемая мощность < 0,72W

Размеры модуля 18\*48\*37мм

Степень защиты CH-202 IP-30

Поддерживает шифрование передаваемых данных нет

Поддержка обновления прошивки по сети Z-Wave да

