



КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ НА БАТАРЕЙКАХ CH-408

Модуль на батарейках CH-408 может управлять другими Z-Wave устройствами с помощью подключённых к нему стандартных выключателей. Устройство поддерживает такие команды как включить, выключить, диммировать, а также запуск сцен на центральном контролере.

Модуль компактен и может с лёгкостью быть размещён в монтажной коробке за выключателем.

ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- позволяет управлять ассоциированными устройствами Z-Wave.
- работает от одной батарейки в течении 4-х лет*.
- имеет возможность управления до 80 Z-Wave устройств.
- имеет возможность подключения до 8 выключателей.
- работает вне зависимости от центрального контролера.
- сигнализирует о низком заряде батареи.
- простота настройки и монтажа.
- совместим с большинством Z-Wave контроллеров.
- поддерживает передачу радиокоманд в безопасном режиме (Security Command Class) – это передача управляющих команд с использованием аппаратного шифрования что позволяет полностью защитить устройство от несанкционированного управления.

Размеры модуля:

18*48*37мм

Управление:



8ми-кнопочный выключатель



Роллеты



Сцены



Димер

* при условии пользования выключателем 2 раза каждый день

**КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ
НА БАТАРЕЙКАХ
СН-408**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	Батарейка 1/2 AA(ER14250)
Температура эксплуатации	от 0 °С до 40 °С
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
Размеры модуля	18*48*37мм
Минимальный ресурс батарейки	10 000 нажатий
Степень защиты СН-408	IP-30
Поддерживает шифрование передаваемых данных	да
Поддержка обновления прошивки по сети Z-Wave	да

