



НАСТЕННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА БАТАРЕЙКЕ НА БАЗЕ СЕРИЙНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ LOGUS 90 ПРОИЗВОДИТЕЛЯ EFAPEL.

CH-404

Возможность программировать различные сцены, когда вы ложитесь спать и имеете возможность одной кнопкой выключить все в доме: свет, ненужные электроприборы, закрыть жалюзи, поставить под охрану.

Выключатель на батарейках CH-404 может управлять другими Z-Wave устройствами. Устройство поддерживает такие команды как включить, выключить, диммировать, а также запуск сцен на центральном контролере. Выключатель не имеет проводов и может с лёгкостью быть размещён в любом удобном для Вас месте с помощью двухстороннего скотча или дуалока. Так же легко выключатель может быть перенесен в любое другое место в доме. Обширный выбор цветовой гаммы и материалов благодаря дизайну линейки выключателей Logus 90 (EFAPEL Португалия).

Подробнее с модельным рядом и вариантами исполнения можно ознакомится www.efapel.pt/catalogo/

Размеры устройства:

66.87*66.87*11мм

Управление:



Освещение



Роллеты



Сцены



Димер

ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- позволяет управлять устройствами Z-Wave напрямую не используя контроллер.
- работает от одной батарейки в течении 2-х лет*.
- сигнализирует о низком заряде батареи.
- простота настройки и монтажа. Может быть размещён в любом удобном для Вас месте.
- поддерживает Secure Command Class, может управлять устройствами используя защищённый канал связи.
- имеет возможность управления мультиуровневыми устройствами, таких как: димер (например: CH-301), модуль управления штор, ролет, жалюзи (например: CH-103) и др.
- отправка команд запуска сцен на контроллере (Central scene). Обратитесь к руководству пользователя вашего контроллера по поводу поддержки таких команд.
- отправка преднастроенных сцен (Scene Activation Set). Обратитесь к руководству пользователя вашего контроллера по поводу поддержки таких команд.
- 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.

*при условии использования выключателя 2 раза каждый день

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	Батарейка CR2032 3v
Температура эксплуатации	от 0°C до 40 °C
Мощность радиосигнала	2 mW
Частота радиосигнала	868,4 MHz EU; 869,2 MHz RU;
Радиус действия в помещении	45м, может быть увеличен за счёт маршрутизации в Z-Wave сети
Радиус действия на открытом пространстве	до 75м, может быть увеличен за счёт маршрутизации в Z-Wave сети
Размеры устройства	66.87*66.87*11мм
Минимальный ресурс батарейки	2 000 нажатий
Степень защиты CH-404	IP-30
Поддерживает шифрование передаваемых данных	да
Поддержка обновления прошивки по сети Z-Wave	да