



# 1 канальный Zigbee модуль

выключателя SLS

Руководство пользователя

раздел «приложение».

и скачай приложение

умного дома (Zigbee хаб).

лимой вам операционной системы.

Отсканируй QR-код

LIFE SYSTE

Описание и назначения продукта

Данное устройство - это одноканальный модуль

выключателя SLS Zigbee, с помощью которого Вы

можете управлять освещением в помещении уда-

ленно. Предназначено для удаленного управления

освещением потребляемой мощности до 2300 Вт

Одноканальный модуль выключателя устанавли-

вает соединение напрямую с приложением поль-

зователя, установленном на смартфоне или другом

поддерживающем устройстве. Для подключения и

управления устройством требуется наличие Центра

Предварительно скачайте приложение для необхо-

Лля этого можете воспользоваться ссылкой (от-

сканируйте OR-кол) ниже, либо найти приложение

в магазине приложений вашей операционной

системы, либо зайти на сайт smartlifesystem.ru в



## Carry 1 крепежный зажим Габариты устройства С установочным зажимом Без установочного зажима





### Инструкция по установке

### Внимание!

- . Храните устройство в недоступном для детей
- 2. Держите устройство подальше от воды, влажной
- или горячей среды. 3. Установите устройство вдали от сильных источников сигнала, таких как микроволновая печь, которые могут стать причиной прерывания
- сигнала, что приведет к неправильной работе. 4. Загражление бетонной стеной или металлически ми материалами может уменьшить эффективный диапазон работы устройства, и его следует
- 5. Не пытайтесь разбирать, ремонтировать или

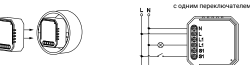
мых мер предосторожности и согласно руковод

ству пользователя устройства. По возможности

обратитесь к специалисту для установки.

модифицировать устройство. 6. Установка и применение данного устройства вать друг друга, последняя из настроек остается связано с возможным контактом с электросетью в памяти. под высоким напряжением и сильным электриче-2. Управление приложением синхронизировано с ским током. Монтаж/демонтаж и подключение ручным переключателем. устройства производится только в обесточенную электросеть (при отсутствии напряжения и элек Инструкции по монтажу и схемы тротока в подключаемых проводах). Установка должна производиться с соблюдением необходи-

- 1. Выключите источник питания перед выполнени-
- ем любых электромонтажных работ. 2. Соедините провода в соответствии со схемой



подключения.



### Ручное управление

Модуль выключателя сохраняет доступ к функции ручного переключения для конечного использова-

- ния включения/выключения. 1. Приложение и выключатель могут перезаписы-



без переключателей

- 3. Вставьте модуль в распределительную коробку.
- 4. Полключите источник питания и следуйте инструкциям по настройке модуля.

### Подключение к приложению SLS

- Полключите смартфон к ломашней WIFI сети
- (частота лиапазона 2.4 ГГц) Откройте приложение SLS на смартфоне (ссылка
- на установку см. выше) Перед выполнением операции, пожалуйста, убе дитесь, что шлюз Zigbee (хаб.) добавлен и установлен в сеть WI-Fi. Убелитесь, что устройство
- нахолится в зоне лействия сети шлюза Zigbee.
- Перейдите в раздел «Карта устройств» Выберите пункт «+» - добавление нового устройства
- Если имя домашней сети определилось верно, то ввелите пароль, в противном случае выполните
- пункт 1 еще раз После завершения полключения молуля переключателя зажмите клавищу сброса примерно на 10 секунд или 5 раз включите/выключите традиционный переключатель, пока индикатор
- внутри молуля не начнет быстро мигать для сопряжения При успешном полключении сети, мигание лампочки прекратится. Информация о подключении

отобразиться на экране смартфона.

- Нажмите кнопку «Поиск датчиков»
- 10. Информация о подключении отобразится на Вашем смартфоне.

### Часто задаваемые вопросы

- 1. Что мне делать, если я не могу настроить модуль?
- а. Пожалуйста, проверьте, включено ли устрой-
- б. Убедитесь, что шлюз Zigbee доступен.
- с. Проверьте качество интернет сигнала в области
- работы шлюза.
- d. Убедитесь, что пароль, введенный в приложении, правильный.
- е. Убедитесь, что проводка установлена пра-
- вильно 2. Какое устройство может быть полключено к

и т.д.

этому модулю переключателя Ziabee? Большинство ваших бытовых электроприборов. таких как лампы, стиральная машина, кофеварка

Вы все еще сможете управлять устройством, полключенным к молулю с помощью вашего традиционного выключателя, и как только Wi-Fi снова будет активен, устройство, подключенное к молулю, автоматически полключится к вашей

3. Что произойдет, если Wi-Fi отключится?

## 4. Что мне делать, если я изменю сеть Wi-Fi или

сети WI-Fi

сменю пароль?

приложения.

индикатор не загорится.

Вы должны повторно полключить наш молуль переключателя Zigbee к новой сети Wi-Fi в соответствии с Руководством пользовательского

## 5. Как мне сбросить настройки устройства?

- а. Включите/выключите устройство 5 раз, пока
- б. Включите/выключите обычный переключатель в течение 5 раз, пока не загорится индикатор.

## Технические характеристики

- Вход: АС 100-240В, 50/60Гь
- Макс.: 250Вт для LED ламп / 2300Вт Частота: 2.4ГГц-2.484ГГц. IEEE 802.15.4
- Протокол соединения: Zigbee 3.0
- Количество каналов: 1 Способ полключения: С нейтралью

Лля использования в помешении!

- Комплект поставки:
- Молуль выключателя SLS
- Инструкция пользователя
- Ключ для настройки устройств

Крепежный зажим

Комплектация может быть изменена без дополни-

тельного уведомления.

Торговая марка:

## Smart Life System (SLS)

SLSONOFF 2

## Модель устройства:

### Информация о гарантии

### Производитель:

MEGA-E HK LIMITED LINIT A 26/E FORTIS BANK TOWER, 77-79 GLOUCESTER ROAD, WAN CHAI, HONG

МЕГА-Ф ХК ЛИМИТЕД, Юнит A, 26/Ф., Фортис Банк Тауэр, 77-79 Глоукестер Роад, Ван Чай, Гонконг

Импортер: 000 «ТФН», 108811, г. Москва, поселение Московский, деревня Говорово, 47 км МКАД

Информация для связи:

## support@smartlifesystem.ru

Приступая к работе с устройством, прочтите эту информацию, в противном случае это может стать причиной травматизма или несоответствия устройства местному

### законодательству.

Беречь от детей Не допускайте к устройству детей, чтобы исключить

Чтобы обеспечить надлежащий уход за этим устрой

### возможные травмы

Использование и уход

ством, не подвергайте его воздействию:

- Любой жидкости: Не подвергайте устройство возлействию волы, ложля, влаги, пота и лругих
- Сильного тепла или холола: Не полвергайте устройство воздействию температуры ниже -10/14 или выше 55/131.
- СВЧ-излучения: Не пытайтесь сущить устройство в. микроволновой печи.
- Пыли и грязи. Не подвергайте устройство воздей ствию пыли, грязи, песка, пишевых пролуктов или лругих посто-ронних веществ
- Жилких чистящих средств: Для очистки устройства пользуйтесь только мягкой сухой тканью. Не пользуйтесь спиртом или другими жидкими
- чистящими спелствами. Механическому возлействию: Не роняйте устройство

нахолится на сайте

www.smartlifesystem.ru

жилкостей.

Внимание! Произволитель оставляет за собой право вносить измене-ния в комплектацию, техническое и программное обеспечение оборудования без предварительного увеломления. Несоблюдение данной инструкции может привести к выходу устрйства из строя и снятию его с дальнейшего гарантийного обслуживания. Электронная версия Руковолства пользователя

Полный список авторизованных сервисных центров SLS также доступен на сайте www.smartlifesystem.ru

### Гарантийная информация

Гарантия начинает лействовать с момента покупки устройства.

### Сроки гарантии:

Основное изделие – 12 (двенадцать) месяцев. Батарея и зарядное устройство (при наличии в комплекте поставки) - 6 (шесть) месяцев. Другие аксессуары - 3 (три) месяца. Срок эксплуатации - 2 года 1. Данная гарантия распространяется только

на лефекты и поломки, произошелище по вине

2. Изготовитель устанавливает срок службы на основное изделие - 2 (Лва) года с даты изготовления изделия при условии соблюдения правил эксплуатации. По истечении срока службы излелия изготовитель рекоменлует обратиться в Авторизованный Сервисный Центр (АСЦ) для проведения профилактических работ и получения рекоменлаций по дальнейшей безопасной эксплуатации изделия. 3. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае, если неисправность возникла из-за нарушений клиентом правил пользования устройством (например, в результате механических поврежлений или попадания влаги).

4. В случае обнаружения нелостатков в приобретенном товаре потребитель вправе предъявить требования, пере-чень и порядок предъявления которых установлен Законом РФ «О защите прав потребителей».

- 5. Перед началом использования устройств изучите прилагаемую инструкцию по эксплуатации и строго
- 6. Гарантийный талон лействителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, дать продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Молель и серийный номер излелия должны соответствовать указанным в гарантийном

Страна производства Произвелено на заволе в Китае

## Правила и условия безопасной эксплуатации

(использования) Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помешениях при температуре окружающего воздуха -10-55°C, и относительной влажности не выше 95%. Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы. Срок службы 2 гола

Правила и условия монтажа

с ланным руковолством пользователя.

### Правила и условия хранения

Оборудование должно храниться в закрытых помещениях, в заволской упаковке, при температур окружающего возлуха -20-45° С. и относительной влажности не выше 95%.

Монтаж оборудования производится в соответстви

### Правила и условия перевозки (транспортирования) Перевозка и транспортировка оборудования лопускается только в заволской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояний.

Правила и условия реализации

## Без ограничений

рекомендации производителя

ством пользователя.

Правила и условия утилизации По окончании срока службы оборудования устрой ство утилизируется в соответствии с правилами и законодательством страны эксплуатации, а также

Правила и условия подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию Производится в соответствии с данным руковод-

Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых коммерческих и производственных зонах Оборудование предназначено для использования в

жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных

Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала

## Информацию о мерах при неисправности обору-

- В случае обнаружения неисправности оборудования:
- выключите оборудование.
- отключите оборудование от электрической сети.
- обратитесь в сервисный центр.

Месяц и год изготовления

Лата изготовления устройства указана на упаковке

## Знак соответствия

For English version of User Manual, please, visit our website: www.smartlifesystem.ru



Излелие

Молель Серийный номер Лата пролажи Продавец (фамилия) (подпись) (телефон) (адрес)

Гарантийный талон

Гарацтийный срок условия гарацтийного обслуживания и срок службы

изделия указаны в инструкции по эксплуатации