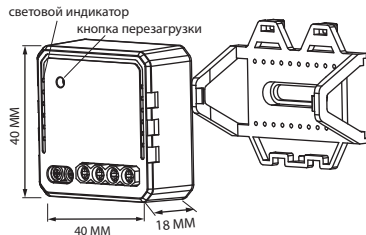


Инструкция по эксплуатации

Mini Zigbee Dimmer Switch Module

QS-Zigbee-D06-DC

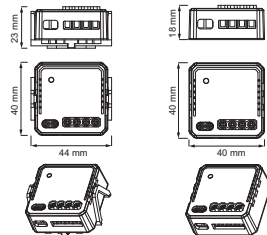


RoHS

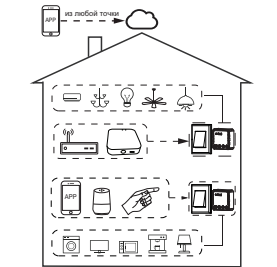


Спецификация продукта

Тип	Zigbee Dimmer Switch Module
Напряжение	12/24/36 VDC
Текущее напряжение	12/24 8A, 36V 5A
Рабочая частота	2.4GHz~2.484GHz
Рабочая температура	IEEE 802.15.4
Рабочая температура	-10°C - +40°C
Дальность сигнала	≤200 m
Габаритные размеры	40x40x18 mm
Класс защиты	IP20
Гарантия	2 years
Сертификаты	CE ROHS



Глобальное управление в любое время и из любой точки. Все доступно в мобильном приложении.



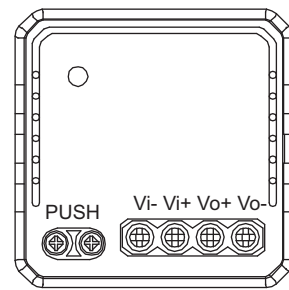
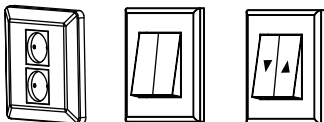
Управление внутри дома



Установка

▲ Внимание:

1. Монтаж должен выполняться квалифицированным электриком в соответствии с местными правилами.
2. Храните устройство в недоступном для детей месте.
3. Храните устройство вдали от воды, влажной среды и высоких температур.
4. Установите устройство вдали от сильных источников сигнала, таких как микроволновые печи. Эти источники сигнала могут приводить к неправильной работе устройства.
5. Препятствия, создаваемые бетонной стеной или металлическими материалами, могут уменьшить эффективный диапазон работы устройства. Их следует избегать.
6. Не пытайтесь разбирать, ремонтировать или модифицировать устройство.



Инструкции по монтажу

1. Перед выполнением любых электромонтажных работ отключите источник питания.
2. Подсоедините провода в соответствии со схемой подключения.
3. Вставьте модуль в распределительную коробку.
4. Включите источник питания и следуйте инструкциям по настройке модуля диммера

Внимание: во время сопряжения устройства держите ваш смартфон близко к модулю переключения

Часто задаваемые вопросы:

- 1: Что мне делать, если я не могу настроить модуль переключения?
 - a. Пожалуйста, проверьте, включено ли устройство.
 - b. Убедитесь, что шлюз Zigbee доступен.
 - c. Проверьте интернет соединение
 - d. Убедитесь в правильности введенного пароля.
 - e. Убедитесь в правильности подключения.
- 2: Какое устройство можно подключить к модулю переключения Zigbee?

Большинство бытовых приборов, например, лампы, стиральные машины, кофе-машины и др.
- 3: Что произойдет, если Wi-Fi отключится?

Вы по-прежнему можете управлять устройствами, подключенными к модулю переключения, с помощью традиционного переключателя. Как только Wi-Fi включится, устройства, подключенные к модулю, автоматически подключатся к вашей сети Wi-Fi.
- 4: Что мне делать, если я изменю сеть Wi-Fi или сменю пароль?

Вы должны повторно подключить модуль переключения к новой сети Wi-Fi в соответствии с руководством пользователя приложения.
- 5: Как мне сбросить настройки устройства?
 - a) Включите и выключите традиционный кнопочный переключатель, подключенный к устройству, 5 раз, пока световой индикатор не начнет быстро мигать.
 - b) Включите и выключите устройство 5 раз, пока световой индикатор не начнет быстро мигать.
 - v) Зажмите кнопку сброса примерно на 5 секунд, пока световой индикатор не начнет быстро мигать.

Ручное управление

Терминал переключения оставляет возможность вручную включать и выключать его.

• Включите или выключите устройство, чтобы оно всегда было включено или выключено.

Дополнительно:

- 1) Ручная настройка и настройка через приложение взаимозаменяемы. В памяти остаётся последняя настройка.
- 2) Настройки в приложении синхронизируются с ручным переключателем.

APP USER MANUAL



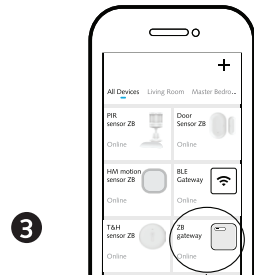
IOS APP / Android APP

1

Отсканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение TuYa Smart. Также вы можете вручную найти и скачать приложение TuYa Smart в App Store или Google Play.

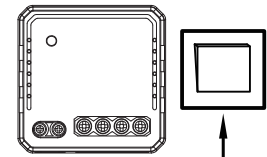


2 Войдите в систему или создайте новую учетную запись с помощью номера мобильного телефона или почты. Введите проверочный код, отправленный на ваш мобильный телефон или почтовый ящик, затем установите пароль для входа в систему. Нажмите "Создать семью", чтобы войти в приложение.

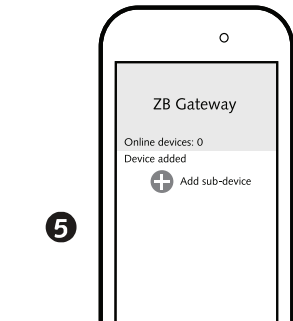


3 Откройте панель управления ZigBee gateway в приложении

Перед выполнением сброса, пожалуйста, убедитесь, что шлюз ZigBee добавлен и установлен в сеть Wi-Fi. Убедитесь, что устройство находится в зоне действия сети ZigBee Gateway



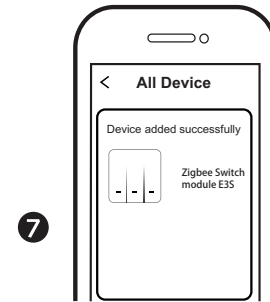
4 После того, как вы подключили модуль переключения, зажмите кнопку сброса примерно на 5 секунд и дождитесь, пока световой индикатор начнет быстро мигать. Тогда он готов к сопряжению.



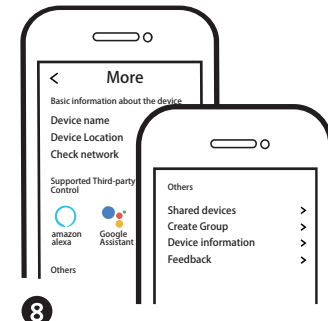
5 Нажмите "+" (Добавить дополнительное устройство), чтобы выбрать подходящий шлюз продукта и следуйте инструкциям на экране для подключения.



6 Сопряжение скоро завершится. Пожалуйста, держите ваш смартфон максимально близко к устройству



7 После завершения сопряжения в приложении появится диммер ZigBee.



8 Подключитесь к Amazon Alexa или Google Assistant для управления голосом или поделитесь доступом к устройствам с семьей или друзьями

Системные требования

- WiFi Роутер
- ZigBee gateway
- iPhone, iPad (iOS 7.0 или более новые)
- Android 4.0 или более новые

