

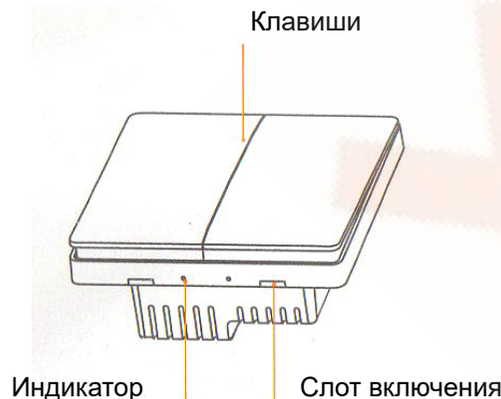
Настенный выключатель Aqara (Zigbee) Light control

Ознакомление

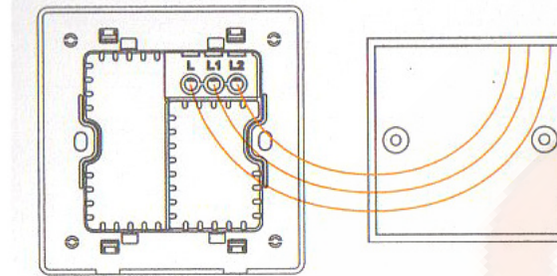
Настенный выключатель (ZigBee двухклавишный выключатель) представляет собой беспроводной выключатель света ZigBee. Установка данного устройства очень легкая и быстрая. Вам не нужно изменять уже существующее оборудование и пути проводов. Нужно только заменить традиционный настенный выключатель. Подключите устройство к Mi многофункциональному шлюзу для дистанционного управления и другим Smart устройствам. В случае перегрузки или превышения температуры, устройство автоматически отключается от питания.

*Установку и настройку данного устройства должен выполнять квалифицированный специалист в соответствии с электротехническими правилами и указаниями, изложенными в инструкции устройства.

*Перед использованием, пожалуйста, выключите главный выключатель на электрощите. После установки устройства включите главный выключатель на электрощите, откройте Mi Smart Home APP и подключите настенный выключатель к Mi многофункциональному шлюзу (смотрите разделы «Установка» и «Добавление нового устройства»). Устройство невозможно использовать для независимой Smart Lamp и схемы двойного управления.

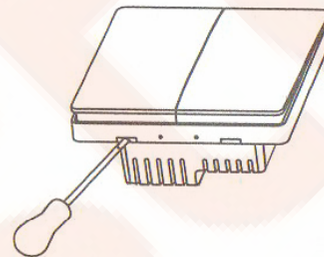


Установка

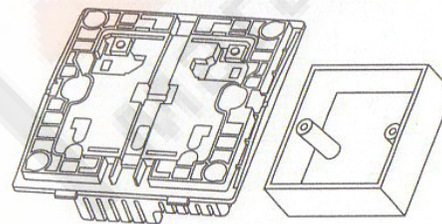


Каждая клавиша настенного выключателя предназначена для управления одной цепью ламп. Метод установки:

1. Выключите главный выключатель на электрощите, ослабьте винты с тыльной стороны устройства, вставьте положительный провод клеммной коробки в разъем L, а провод электрической лампы в разъемы L1 и L2. (Примечание: подключенные лампы к разъёмам L1 и L2 выключаются/включаются правой и левой клавишей), затяните винты.

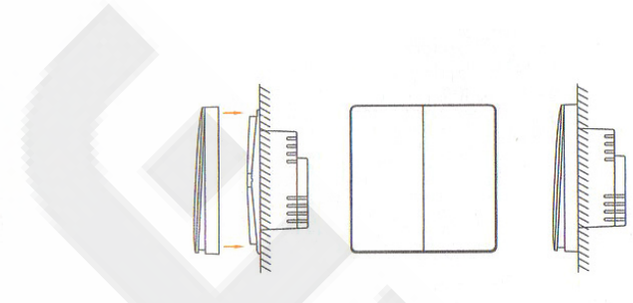


2. Используйте отвертку с прямым наконечником, чтобы открыть верхнюю панель выключателя.



3. Прочно прикрутите настенный выключатель к клеммной коробке, используя винты.

Установка



4. Прикрепите верхнюю панель настенного выключателя.

5. Включите главный выключатель на электрощите. Быстро мигающий индикатор синего цвета указывает на нормальную подачу питания. Если вы нажмете на клавишу, начнет медленно мигать индикатор красного цвета, что указывает на нормальную работу устройства и на отсутствие подключения к сети. Установите приложение, после чего добавьте новый девайс в список устройств.

Установка Mi Smart Home APP

Чтобы установить клиентское приложение на смартфон, откройте Mi Store и найдите «Mi Smart Home» APP или отсканируйте QR-код. Подключитесь к Mi многофункциональному шлюзу, после чего, согласно указаниям раздела «Добавление нового устройства», добавьте настенный выключатель (ZigBee двухклавишный выключатель) в список устройств.

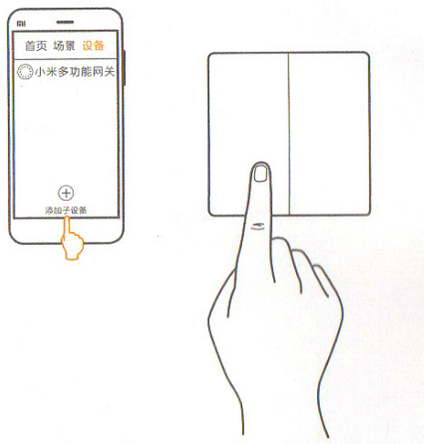


Данное устройство уже находится в списке устройств в «Mi Smart Home», поддерживает MIUI систему, а также может сопрягаться с другими умными устройствами вашего дома.



Еще больше Smart устройств вы найдете в мобильном приложении Mi «Smart Home» или после регистрации и посещения сайта mi.com

Добавление нового устройства



Откройте «Mi Smart Home» APP, выберите подключение к Mi многофункциональному шлюзу. На основной странице устройства нажмите на кнопку «Добавить новое устройство». Выполняйте все указания приложения, пока не услышите голосовое сообщение Mi многофункционального шлюза об успешном сопряжении устройств.

*Если вам не удалось выполнить успешное сопряжение устройств, установите многофункциональный шлюз ближе к настенному выключателю (Zigbee двухклавишному выключателю), включите питание и повторите попытку подключения устройств.

Основные параметры

Модель: QBKG01LM;
Стандарт: Q/QLML007-2016;
Размер: 86 x 86 42.8мм;
Входное напряжение: одна фаза 220V-, 50Hz;
Диапазон нагрузки: <800W/каждая линия, 3W минимальная энергосберегающая лампа/ 5W LED лампа/16W флуоресцентная лампа;
Рабочая температура: 0C - 40C;
Влажность: 5% - 95% RH, без конденсации;
Беспроводное соглашение: ZigBee.

Рекомендации по подключению устройств

1. Управление светом. Нажмите на клавишу один раз, чтобы полностью выключить/включить свет



Беспроводной выключатель + Настенный ZigBee двухклавишный выключатель

2. Если входит человек, свет включается, если выходит – выключается.



Mi датчик движения + ZigBee двухклавишный выключатель

3. Свет автоматически включается при открытии основных входных дверей.



Mi датчик окон/дверей + ZigBee двухклавишный выключатель

Наличие токсичных и вредных веществ

Название детали	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Белый пластиковый корпус	0	0	0	0	0	0
Жесткий пластик	0	0	0	0	0	0
Металлические детали	0	0	0	0	0	0
Резистор	0	0	0	0	0	0

О: токсичные и вредные вещества во всех комплектующих данного устройства содержатся в количестве ниже предельного значения согласно SJ/ T11363-2006 “Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах”.

Х: означает наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем предельное значение, согласно SJ/ T11363-2006 “Требования ограничения наличия ядовитых и вредных веществ в товарах”.

Индикатор

Индикатор	Состояние устройства
Индикатор синего цвета мигнул один раз	Включение устройства
Медленно мигает индикатор красного цвета	Устройство не подключилось к сети
Быстро мигает индикатор синего цвета	Устройство подключено к сети
Постоянно горит индикатор синего цвета	Устройство подключено к сети и включено освещение
Быстро мигает индикатор красного цвета	Опасность перегрева и/или перегрузке устройства

