

Руководство по эксплуатации
умного выключателя
Yeelight Bluetooth Wall Switch

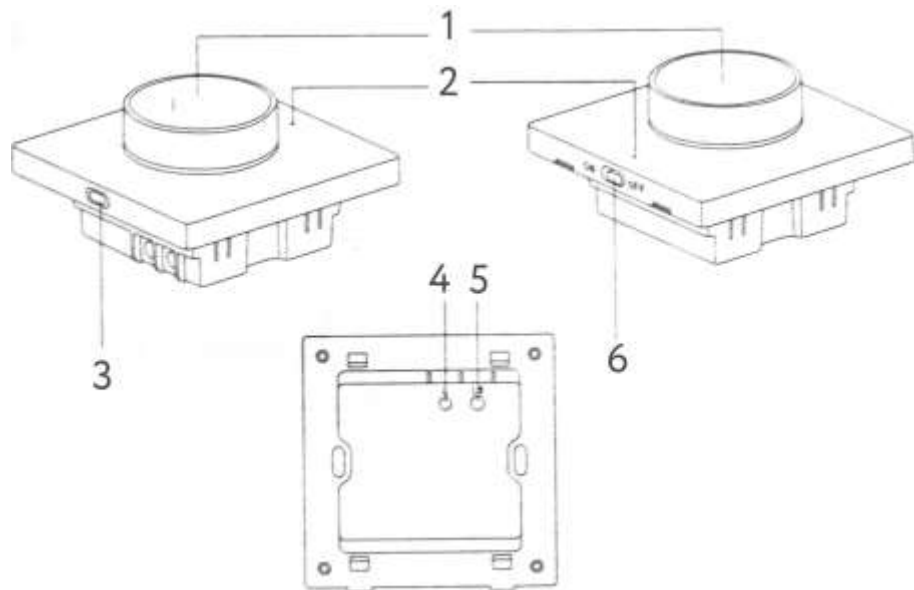
Xiao-rus

Благодарим Вас за выбор умного выключателя Yeelight Bluetooth Wall Switch!

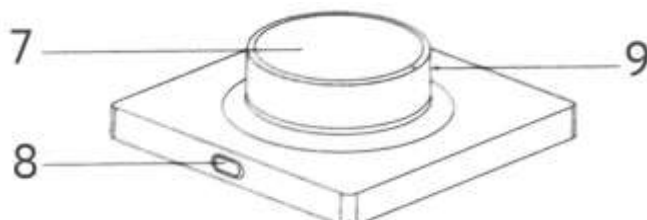
Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

Обзор продукта

Монтируемая версия



Коробочная версия



Компоненты продукта

1. Поворотная кнопка
2. Световой индикатор
3. Кнопка сопряжения
- 4-5. Отверстие для проводки
6. Сетевой выключатель

7. Поворотная ручка
8. Кнопка сопряжения
9. Световой индикатор

Технические характеристики

Модель: YLKG07YL / YLKG08YL

Рабочая температура: От -10° до +40°C

Относительная влажность: 0% - 85%

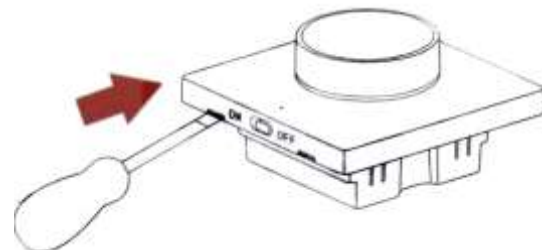
Изготовитель: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

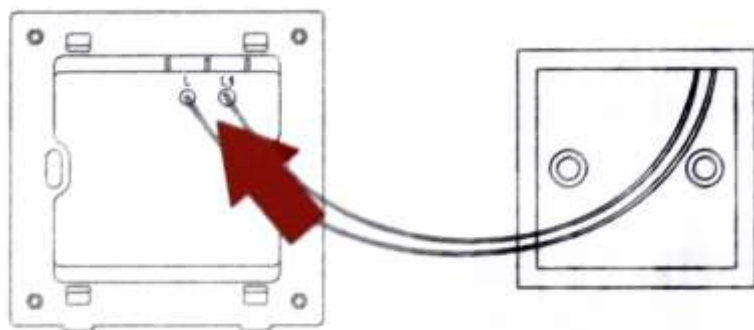
Эксплуатация

Монтируемая версия

1. Снимите переднюю панель переключателя при помощи плоской отвертки.



2. Отключите главный выключатель источника питания, ослабьте винты на задней панели, подключите фазу к отверстию L входной клеммы в настенной распределительной коробке и подключите провод освещения к отверстию L1 в настенной распределительной коробке, затяните, схема подключения представлена ниже:

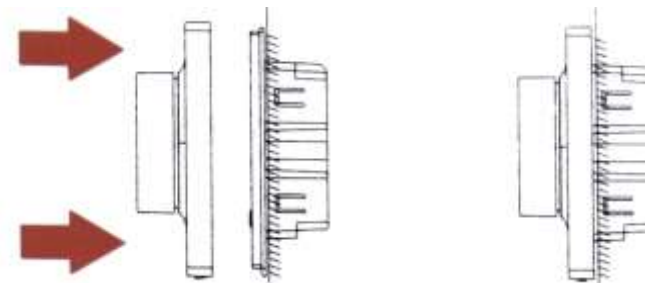


3. Зафиксируйте переключатель в настенной распределительной коробке с помощью винтов;



Примечание: *Для установки используйте стандартный 86-мм корпус с шагом отверстия под винты 60 мм.

4. Зафиксируйте переднюю панель переключателя;

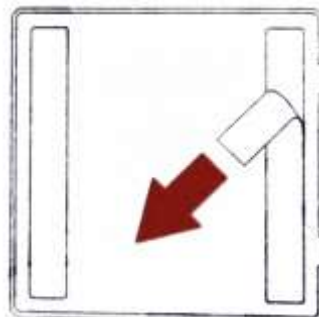


5. Включите главный выключатель источника питания, удерживая переключатель сети в состоянии ON. Нажмите и удерживайте в течение одной минуты после активации. Нажмите и удерживайте кнопку более 3 секунд, пока индикатор лампы переключателя не замигает, указывая на подключение.

Эксплуатация

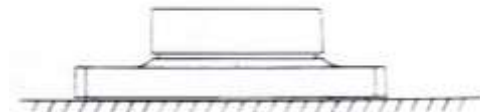
Коробочная версия

- Перед использованием извлеките изолирующую пластину батареи;
- Держите переключатель и контрольное оборудование в одном перемещении, активируйте контрольное оборудование в течение одной минуты после активации нажмите и удерживайте кнопку сопряжения более 3 секунд. В это время индикатор переключателя мигает, указывая на то, что подключение продолжается. Если на контролльном оборудовании отображается запрос на завершение, соединение установлено успешно.
- Первый способ применения:** отрвите клейкий слой с задней панели переключателя и расположите его в нужном положении.



Примечание: Убедитесь, что поверхность места приклеивания чистая и сухая.

Второй способ применения: установите переключатель на ровную прямую поверхность. В этом случае не нужно приклеивать переключатель и отрывать клейкий слой.



Подключение к приложению

Используйте продукт с приложением Mi Home.



Чтобы загрузить приложение, выполните поиск по запросу «Mi Home» в Google Play или AppStore. Кроме того, приложение можно загрузить, отсканировав QR-код (для Android-устройств)

Примечание: в связи с обновлением ПО фактический список действий для подключения устройства может отличаться, пожалуйста, следуйте подсказкам на экране.

Отмена сопряжения

Откройте приложение Mi Home. В пункте «Управление оборудованием» -> «Настройки» -> «Дистанционное управление и переключатели» выберите «Отвязать умный выключатель».

Эксплуатация

Описание функций продукта

1. Поворотная кнопка

Нажатие: Вкл/Выкл свет

Вращение: Регулировка яркости света

Длительное нажатие: регулировка цвета окружения лампы

Нажать + повернуть: отрегулировать цветовую температуру
света

Двойное нажатие: переключение режима ночника/основного
цвета

2. Световой индикатор

При соединении переключателя с контролируемым
устройством индикатор мигает, указывая на процесс
сопряжения:

При управлении контролируемого устройства с помощью
переключателя индикатор мигает, указывая на отклик
устройства.

3. Кнопка сопряжения

В течение одной минуты после включения контролируемого
устройства нажмите и удерживайте кнопку сопряжения более
3 секунд, при этом индикатор переключателя мигает, указывая
на процесс подключения.

Если на контролируемом устройстве отображается запрос на
завершение, сопряжение установлено успешно.

4. Сетевой выключатель

Если возникла неисправность управления контролируемым
устройством, выключите сетевой выключатель, чтобы
перезапустить контролируемое устройство.

Меры безопасности

Монтируемая версия

1. Это устройство должно быть установлено и введено в эксплуатацию профессионалами с утвержденной квалификацией в соответствии с электротехническими стандартами и требованиями паспорта устройства (GB16915.2, GB16915.1);
2. Перед установкой обязательно отключите главный выключатель питания, повторное включение переключателя источника питания допускается только после окончания установки;
3. Это устройство предназначено только для использования в помещении;
4. Это устройство не предназначено для использования в качестве повседневного переключателя электроэнергии;
5. Тип нагрузки: предназначено только для светодиодных ламп; диапазон нагрузки: 0.5 Вт – 180 Вт., входное напряжение: однофазное 220В/50 Гц.

Коробочная версия

1. При недостаточном заряде аккумулятора во избежание отрицательного воздействия на эксплуатацию следует своевременно заменить аккумулятор;
2. Использование аккумуляторов разных типов может привести к повреждению устройства и создать скрытую угрозу безопасности;
3. Дети должны использовать выключатель под присмотром взрослых во избежание проглатывания батареек;
4. Если выключатель не используется в течение длительного времени, необходимо вынуть аккумулятор.

Отказ от обязательств

Данное руководство пользователя опубликовано фирменным магазином Румиком. Изменения или исправления могут быть внесены в это руководство пользователя в связи с типографическими ошибками, неточностями текущих сведений или улучшениями программ и оборудования в любой момент и без предупреждения.

Все иллюстрации приведены исключительно для демонстрации и могут не представлять в точности фактическое устройство.