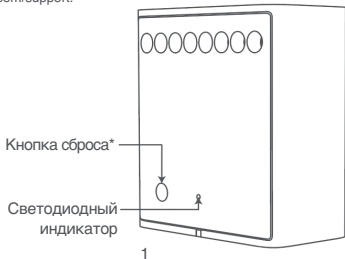


Общая информация о продукте

Aqara Wireless Relay — это беспроводное реле, которое может использоваться в паре с обычным выключателем, добавляя ему функционал «умного» выключателя, или как устройство для удалённого управления электроприборами.

Справочная информация

1. Для работы устройства требуется Центр умного дома (хаб) с поддержкой протокола Zigbee 1.2.
2. При использовании устройства с HomeKit требуется домашний центр Apple HomeKit.
3. Для получения более подробной информации посетите сайт www.aqara.com/support.



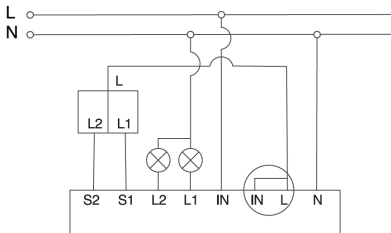
- * Однократное нажатие: включение/выключение питания
- Удержание в течение 5 сек.: отключение/подключение Центра умного дома (хаба)
- Быстрое нажатие 5 раз: проверка связи с хабом

Монтаж

Внимание! Использование реле без перемычки между контактами IN и L запрещено. Монтаж устройства допускается только при отключённом электропитании.

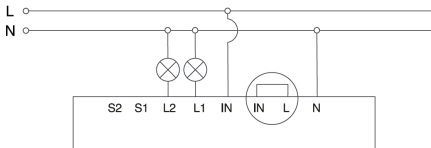
Возможны два способа установки реле.

1. Чтобы управлять реле с помощью выключателя, установленного ранее, установите реле, как показано на схеме.



Ослабьте винты клемм, затем подключите нейтральный провод к разъёму N. Разъём IN должен быть всегда соединён с L. Провод под напряжением (фаза) соединяется с разъёмом IN. Линия нагрузки подключается к L1/L2. Линия, коммутируемая выключателем, подключается к S1/S2 и L. Убедитесь в правильности коммутации и затяните винты клемм.

2. Если требуется только беспроводное управление, подойдёт способ подключения, показанный на схеме ниже. Ослабьте винты клемм и подключите провода в соответствии со схемой. Убедившись в правильности коммутации, затяните винты клемм.



Быстрая настройка

1. Прежде чем активировать устройство, убедитесь, что у вас загружено приложение Aqara Home и установлен Центр умного дома (хаб) Aqara с поддержкой Zigbee 1.2.
 2. Откройте приложение Aqara Home, нажмите «+» в правом верхнем углу главной страницы и перейдите на страницу «Добавить устройство (аксессуар)». Выберите «Контроллер беспроводного реле (2 канала)» и добавьте его согласно инструкциям в приложении.
- * Если не удалось добавить устройство, переместите реле ближе к Центру умного дома (хабу) и повторите попытку.
3. Проверка соединения с Центром умного дома (хабом): однократно нажмите кнопку сброса. Если хаб подаёт голосовые команды, значит связь стабильна.

Светодиодная индикация

Индикация	Статус
Медленное мигание синим	Устройство не подключено к хабу
Быстрое мигание синим	Подключение к хабу
Непрерывно горит синим	Подключено к хабу
Быстрое мигание красным	Перегрев или перегрузка

Возможные неисправности

Неисправность	Рекомендация
Реле включилось, индикатор быстро мигает красным	Перегрев/превышение нагрузки. Отключите коммутирующую линию устройства автомат и устраните причину перегрузки
Реле не реагирует на нажатие кнопки	Неверное подключение. Подключите выключатель согласно схеме с выключателями

Технические характеристики

Наименование продукта: Aqara Wireless Relay

Модель: LLKZMK11 LM

Цвет: белый

Габариты: 49,3 x 46 x 24 мм

Протокол связи: Zigbee (IEEE 802.15.4) с поддержкой ретрансляции

Напряжение питания: 100 – 250 В, 50 Гц

Максимальный ток/нагрузка: 10 А / 2500 Вт

Рабочая температура: -10°C – +50°C

Допустимая влажность: 5% – 95% относительной влажности, без конденсации

Комплектация: реле, краткое руководство по эксплуатации

Меры предосторожности

1. Этот прибор — НЕ игрушка. Пожалуйста, не допускайте к нему детей.
2. Данный прибор предназначен для использования только внутри помещений. Не используйте его во влажной среде или на открытом воздухе.
3. Оберегайте прибор от воздействия влаги, не допускайте попадания воды или других жидкостей на устройство.
4. Не помещайте прибор в закрытый корпус, если там нет вентиляции.
5. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно. Все ремонтные работы должны выполняться специалистом.
6. Этот прибор предназначен для повышения комфорта и качества домашнего пребывания и напоминания о домашних событиях. Если пользователь нарушает инструкцию по использованию прибора, производитель не несёт ответственности за риски и повреждение имущества.

Правила и условия хранения и транспортировки

Оборудование должно быть защищено от внешних воздействий. Допустимая температура окружающего воздуха: $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$ ($14^{\circ}\text{F} \sim 122^{\circ}\text{F}$).

Информация о мерах при неисправности оборудования

В случае обнаружения неисправности оборудования:

1. Отключите оборудование от электрической сети;
2. Обратитесь в сервисный центр для получения консультации или ремонта оборудования.

Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы.

Производитель: Lumi United Technology Co., Ltd.
Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark,
No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan
Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China
Офис 801-804, здание 1, парк Чонгвен, Наньшань iPark,
№3370, проспект Люсянь, микрорайон Фугуан, жилой район
Таюань, р-н Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай
Сайт: www.aqara.com
E-mail: www.aqara.com/support
Сделано в Китае

Импортер: ООО «СофтМастер»
Адрес: 125252, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ
Хорошевский, ул. Авиаконструктора Микояна, д. 12,
помещ. II, ком.7,8,9,10,11
Сайт: www.aqara.ru
Телефон: 8-800-222-01-57
E-mail: support@aqara.ru
С информацией о сертификатах и декларациях
можно ознакомиться на сайте www.aqara.ru/cert.

