



**Руководство по эксплуатации
Беспроводной диммер H1 /
Smart Rotary Knob H1 (wireless)**

Общая информация о продукте

Беспроводной диммер Н1 от Aqara может распознавать 5 различных действий: одинарное нажатие, двойное, длительное нажатие, вращение, нажатие и вращение.

На каждое из этих действий можно настроить выполнение желаемого действия в Aqara Home. Также устройство имеет регулировку чувствительности вращения.

Установить диммер можно тремя способами: разместить на горизонтальной поверхности, наклеить с помощью стикера из комплекта или закрепить при помощи винтового соединения.

Внимание

1. Для работы устройства требуется Центр умного дома (хаб) с поддержкой протокола Zigbee 3.0.
2. При использовании устройства с HomeKit требуется домашний центр Apple HomeKit.
3. Мы постоянно улучшаем конструкцию и функции наших устройств, не все изменения могут быть отражены в печатной версии руководства, рекомендуем ознакомиться с последней электронной версией руководства пользователя доступной на сайте aqara.ru
Были предприняты все усилия для упрощения формулировок в руководстве пользователя. Если описание кажется пользователю слишком сложным, непонятным или наоборот, простым и не даёт полного понимания всех нюансов, рекомендуем связаться со службой поддержки клиентов aqara.ru/support/

Внешний вид и основные элементы



Быстрое начало работы

1. Извлеките диэлектрическую прокладку батарей при её наличии.
2. Откройте приложение Aqara Home. Если оно не было установлено ранее, воспользуйтесь ссылкой из QR-кода для его установки или найдите его в магазине приложений используемого смартфона.



- Убедитесь в наличии и доступности в приложении Центра умного дома (хаб) с поддержкой протокола Zigbee 3.0
3. На домашней странице приложения выберите «+» в правом верхнем углу и перейдите на страницу добавления аксессуаров.

Выберите «Беспроводной диммер H1» и добавьте его, следуя подсказкам в приложении.

- * Если добавление не удалось, переместите хаб ближе к устройству и повторите попытку.
- * Для проверки соединения нажмите кнопку диммера 5 раз подряд, голосовое сообщение от хаба будет означать наличие соединения. (Некоторые модели хабов не оснащены динамиками для звуковых оповещений. Обратитесь к инструкции хаба для уточнения способа подтверждения связи с ним.
- * Для обеспечения стабильного соединения избегайте установки устройства на металлические поверхности.

Описание статуса индикатора

| Статус индикатора | Описание |
|-----------------------------|----------------------------|
| Однократное мигание голубым | Сигнал о нажатии кнопки |
| Постоянно мигание голубым | Режим подключения к хаб |
| Двукратное мигание голубым | Успешное подключение к хаб |
| Красное свечение | Ошибка подключения к хаб |

Технические характеристики

Модель: ZNXNKG02LM Цвет: белый

Соединение: zigbee Питание: 3 В, CR2032 (2 шт)

Размеры: 86x86x24 мм

Условия эксплуатации:

температура -10°C - +50°C

влажность 0% - 95% относительной влажности

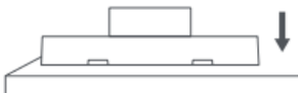
Комплектация: диммер с установленными батареями, стикер для монтажа, руководство пользователя

Для работы устройства требуется Центр умного дома (хаб) с поддержкой протокола Zigbee 3.0

Способы установки (монтаж)

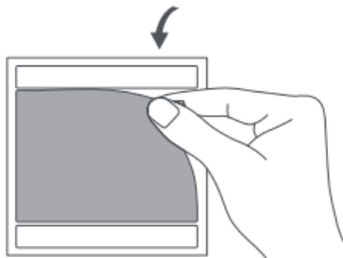
Вариант 1

Положите устройство на горизонтальную поверхность.



Вариант 2

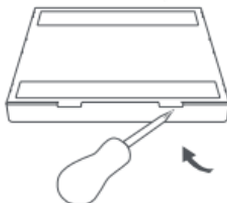
Снимите защитную пленку с липкой ленты и прикрепите устройство в желаемом месте



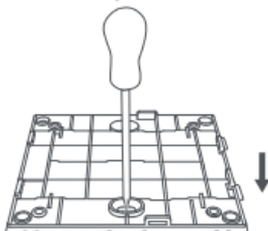
* Убедитесь, что поверхность для монтажа чистая и сухая

Вариант 3

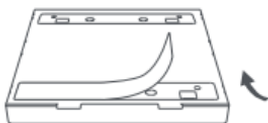
1. Отсоедините заднюю панель с помощью отвертки с плоским шлицем.



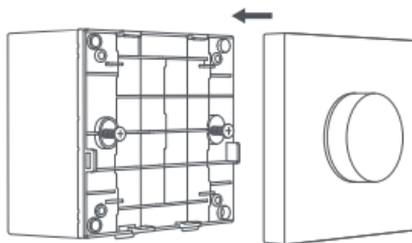
2. Прodelайте сквозное отверстие в задней панели острым инструментом или дрелью (Внимание! Убедитесь, что Вы просверливаете панель, а не основной корпус, в котором находятся аппаратное обеспечение и кнопки).



Для более плотного примыкания устройства к поверхности монтажа резиновые противоскользящие накладки могут быть удалены.

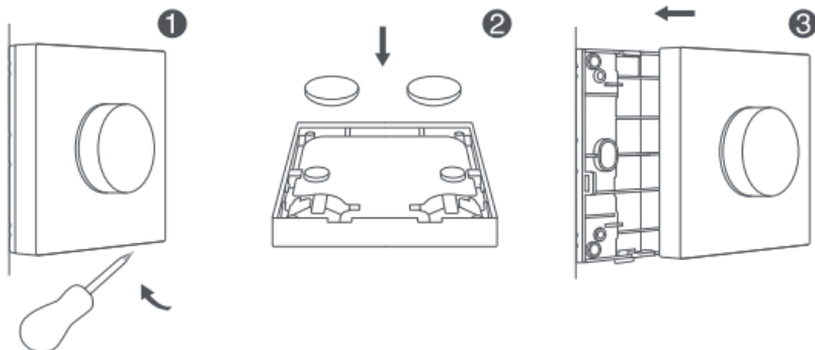


3. Прикрепите заднюю панель с помощью винтов, а затем установите корпус диммера обратно.



Замена батареи

Снимите заднюю панель диммера с помощью отвертки с плоским шлицем. Извлеките старые батареи и замените на новые (модель батареи: CR2032), затем установите панель на место.



Внимание!

1. Устройство использует батареи таблеточного типа. Проглатывание батареи может стать причиной удушья, а так же причиной серьезных ожогов слизистой, которые в свою очередь могут привести к смерти.
2. При замене на батарею неправильного типа существует опасность возгорания или взрыва.
3. Храните старые и новые батареи в недоступном для детей месте.
4. Если крышка батарейного отсека устройства не может быть надежно закрыта, пожалуйста, прекратите использование устройства и поместите его в недоступное для детей место.
5. Если есть опасения, что батарея могла быть проглочена или попала в какую-либо часть тела, немедленно обратитесь ко врачу.
6. Нахождение батареи в огне или горячей духовке, разрезание и механическое разрушение батареи может привести к взрыву.
7. Размещение батареи в месте с очень высокой температурой может вызвать взрыв или утечку воспламеняющейся жидкости и газа.
8. Размещение батареи под очень низким давлением может вызвать взрыв или утечку воспламеняющейся жидкости или газа.

Меры предосторожности

1. Этот прибор – НЕ игрушка. Пожалуйста, не допускайте к нему детей.
2. Данное устройство предназначено только для использования 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 устройство в закрытый корпус без вентиляции.
5. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.

Все ремонтные работы должны выполняться специалистом.
6. Этот прибор предназначен только для повышения комфорта и качества жизни дома и оповещения о домашних событиях. Если пользователь нарушает инструкции по использованию прибора, производитель не несёт никакой ответственности за риски и повреждения имущества.

Правила и условия хранения и транспортировки

Оборудование должно быть защищено от внешних воздействий.
Допустимая температура окружающей среды: -20° – $+60^{\circ}\text{C}$.

Информация о мерах при неисправности оборудования

1. Извлеките элементы питания;
2. Обратитесь в сервисный центр для получения консультации или ремонта оборудования.

Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы.

Гарантийное обслуживание

Срок службы устройства - 2 года с момента производства.

Срок гарантии - 1 год с даты продажи.

Дата производства указана на стикере упаковки.

Служба поддержки клиентов и адреса СЦ:

- Сайт: www.aqara.ru/support
- Телефон: 8-800-222-01-57
- E-mail: support@aqara.ru

Прочая информация

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 Таююань, р-н
Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай)

Сайт: www.aqara.com

E-mail: www.aqara.com/support

Сделано в Китае

Импортер и лицо, уполномоченное принимать претензии:

ООО «СофтМастер»

Адрес: 125212, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Головинский,
ш. Головинское, д.5. к1

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.

