

Общая информация о продукте

Aqara Camera Hub G2H Pro — это умное устройство, одновременно выполняющее функции камеры высокого разрешения и Центра умного дома (хаба). Камера имеет функции двусторонней аудиосвязи, обнаружения движений и звуков, записи на карту памяти MicroSD, сигнализации, таймлапса. Устройство используется как Центр умного дома (хаб) вместе с другими датчиками, контроллерами и аксессуарами и поддерживает HomeKit Secure Video.



Подготовка перед использованием

1. Требуется смартфон или планшет с системой iOS или Android и поддержкой Wi-Fi или сотовой сети.
2. Убедитесь в наличии соединения Wi-Fi и стабильности вашего интернет-соединения.

Быстрая установка

❶ Загрузите приложение Aqara Home

Найдите Aqara Home в Apple App Store, Google Play или отсканируйте QR-код для загрузки приложения.



❷ Включите питание и Камеру хаб G2H Pro

Выберите место установки камеры: избегайте металлических препятствий между камерой и роутером или вокруг камеры.

Установите блок питания сзади устройства и подключите шнур MicroUSB к камере.

При запуске камеры индикатор начнет мигать жёлтым. Убедитесь, что ваш смартфон подключён к сети Wi-Fi в диапазоне частот 2,4 ГГц.

3 Добавьте устройство в приложение Aqara Home

Откройте приложение. На домашней странице выберите «+» в правом верхнем углу и перейдите на страницу добавления устройств. Выберите устройство «Камера Хаб G2H Pro» и добавьте его, следуя инструкции. После успешного подключения индикатор начнёт непрерывно гореть синим.

Внимание! Если не удалось добавить устройство, проверьте следующее:

- Имя или пароль Wi-Fi содержат неподдерживаемые символы, например, @ #, % - и т. д.;
- Если камера не может распознать QR-код, убедитесь, что размер экрана смартфона не менее 4,7 дюймов, а также что вы не используете фоновую подсветку камеры;
- Проверьте, не включены ли настройки Wi-Fi-Squatter на роутере, что приводит к невозможности подключения к роутеру;
- Проверьте, не включена ли изоляция AP на роутере, из-за которой возникает сбой поиска камеры на смартфоне по локальной сети.

4 Добавьте аксессуар

После успешного добавления устройства откройте приложение Aqara Home и обратитесь к руководству пользователя аксессуара для его добавления.

Apple HomeKit

Откройте приложение Apple Home, нажмите «+» в правом верхнем углу и выберите «Добавить аксессуар». Отсканируйте или вручную введите код настройки HomeKit в нижней части камеры, чтобы привязать камеру.

Если не удалось добавить камеру:

- «Не удалось добавить аксессуар»
Из-за нескольких ошибок информация о них находится в кэше iOS. Перезагрузите устройство iOS и сбросьте камеру.
- «Аксессуар уже добавлен»
После перезапуска и сброса камеры вы можете вручную ввести код настройки HomeKit и добавить камеру заново.
- «Аксессуар не найден»
Подождите 3 минуты после сброса камеры и введите вручную код настройки HomeKit.

Уведомление

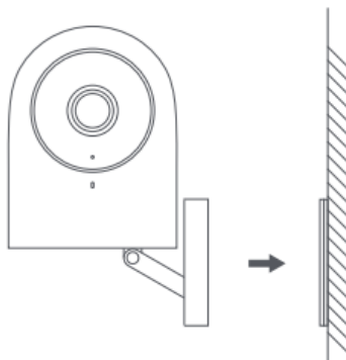
Использование логотипа «Работает с Apple» означает, что устройство разработано специально для работы с данной технологией и сертифицировано разработчиком на соответствие стандартам производительности Apple. Apple не несёт ответственности за работу устройства или его соответствие стандартам безопасности и нормативным требованиям. Десятидневная история записи с камеры надёжно хранится в iCloud и доступна для просмотра в приложении Apple Home. Вы можете добавить одну камеру в свой тарифный план на 200 ГБ или до пяти камер в план на 2 ТБ без дополнительных затрат. Записи камеры не учитываются при ограничении вашего хранилища iCloud. Связь между устройствами Apple и камерой с поддержкой HomeKit обеспечена технологией HomeKit.

Установка устройства

- 1 Убедитесь, что камера успешно добавлена в приложение, а затем установите её на стене.
- 2 Можно разместить камеру на горизонтальной поверхности, например, на письменном столе, книжном шкафу и т.д.
- 3 В основании камеры установлен магнит, который крепится к поверхностям из черных металлов (холодильник, железная дверь и другое). Не размещайте устройство рядом с системным блоком компьютера или жёстким диском.

- 4 Можно использовать двусторонний скотч для крепления магнита к поверхностям из гладких материалов, таких как стекло или плитка, либо зафиксировать магнитный лист на стене с помощью винтов, а затем прикрепить к нему камеру.

- * Убедитесь, что место установки находится в зоне действия Wi-Fi.
- * Не размещайте устройство рядом с источниками сильных электромагнитных помех.
- * Устройство можно использовать только в помещении. Не используйте его во влажной среде или на открытом воздухе.
- * Убедитесь, что вокруг устройства нет препятствий.



Меры предосторожности

1. Это устройство – НЕ игрушка. Пожалуйста, не допускайте к нему детей.
2. Данный прибор предназначен 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 прибор в закрытый корпус, если там нет вентиляции.
5. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно. Все ремонтные работы должны выполняться квалифицированным 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.

7. Основание данного устройства разработано с использованием сильных магнитных свойств, который предотвращают падение со стены или других вертикальных поверхностей. Для предотвращения падения и возможного нанесения телесных повреждений рекомендуется устанавливать устройство на высоте менее 2 м.
8. Устройство поставляется без блока питания. Для питания устройства используйте стандартный блок питания с портом USB, напряжением 5 В и силой тока 1 А.

Описание операций с кнопками

Операция с кнопками	Описание функции
Нажмите функциональную кнопку один раз	Отключение оповещений
Нажмите функциональную кнопку три раза	Подключение дочернего устройства
Нажмите кнопку сброса пять раз	Полный сброс и возврат к заводским настройкам
Нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 5 секунд	Сброс настроек Wi-Fi (список подключенных устройств и другие данные сохраняются)
Нажмите и удерживайте функциональную кнопку в течение 3 секунд	Запись видео-сообщения

Описание статусов светового индикатора

Статус индикатора	Описание статуса
Непрерывно горит жёлтым	Включение камеры
Быстро мигает жёлтым	Ожидание подключения сети
Медленно мигает жёлтым	Камера сбрасывается/обновление OTA
Быстро мигает синим	Подключение к сети
Медленно мигает синим	Успешное подключение к сети, аккаунт привязан
Непрерывно горит синим	Готов к работе
Непрерывно горит красным	Выполняется видеосъёмка в реальном времени
Непрерывно горит белым	Нет подключения к сети через 10 минут после запуска
Медленно мигает фиолетовым	Подключение нового устройства
Световой индикатор не горит	Индикаторная лампа выключена/устройство находится в спящем режиме/устройство отключено от источника питания

Технические характеристики

Наименование продукта: Aqara Camera Hub G2H Pro

Модель устройства: CH-C01

Кодировка видео: H.264

Разрешение: 1080p

Питание: 5 В === 1 А

Угол обзора: 146° (по диагонали)

Общая потребляемая мощность: 5 Вт

Размеры устройства: 82,4 × 56,5 × 50,5 мм

(3,24 × 2,33 × 1,99 дюйма)

Рабочая температура: -10°C ~ 40°C (14°F ~ 104°F)

Рабочая влажность: 15% ~ 85% относительной влажности,
без конденсации

Беспроводные протоколы: Zigbee 3.0, Wi-Fi 2.4 ГГц

Локальное хранилище: карта MicroSD (поддерживается класс
4 или выше, до 512 ГБ памяти)

Поддерживаемые устройства: Android 4.0 или iOS 13.0 и выше

Комплектация: Камера хаб G2H Pro x1, Руководство
пользователя x1, Винт x2, Металлическая пластина x1,
Кабель Micro USB на USB-A x1, Инструмент «скрепка» x1,
Наклейка x1

Правила и условия хранения и транспортировки

Оборудование должно быть защищено от внешних воздействий. Допустимая температура окружающего воздуха: $-10^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ ($14^{\circ}\text{F} \sim 104^{\circ}\text{F}$).

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.

Дата производства указана на упаковке.

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
Таоюань, 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.

