



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Камера видеонаблюдения CAM-ON V3 4G 1080P с питанием от солнечной батареи

Загрузка

Поиск приложения "V380 Pro" в магазине приложений или отсканируйте QR-код ниже для загрузки и установки приложения V380 Pro.



Сканируйте QR-код для загрузки приложения V380 Pro

Электронное руководство

Используйте приложение V380 Pro для сканирования QR-кода на камере, чтобы добавить устройство, и следуйте инструкциям для просмотра э-книжки по устройству

Сбросить камеру

1. Включите камеру. (Для 4G камеры убедитесь, что SIM-карта вставлена перед включением.)
2. Нажмите и удерживайте кнопку сброса несколько секунд, пока не прозвучит "Сброс завершен".

Слот для SIM-карты



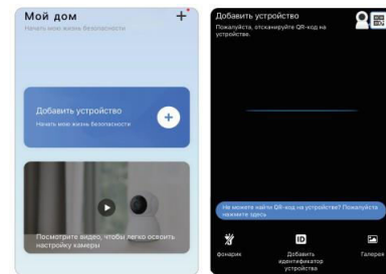
Кнопка сброса



Примечание: Положение кнопки сброса и слота для SIM-карты указано только для справки и зависит от вашего устройства

Добавить камеру

1. Откройте приложение для регистрации аккаунта и входа в систему.
2. Нажмите на значок "+" и отсканируйте QR-код на устройстве.



Примечание: Каждая версия приложения может отличаться, пожалуйста, следуйте инструкциям в последней версии приложения для настройки камеры.

После сканирования QR-кода на устройстве, выберите соответствующий метод настройки сети в соответствии с интерфейсом настройки вашей сети.

Wi-Fi

1. Подключение к сети через QR-код, пожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.
2. Подключение к сети по Bluetooth, пожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.
3. Подключение к сети через точку доступа AP, пожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.

4G

Пожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.

Индикатор световой сигнализации солнечной камеры

Wi-Fi камера

1. Индикатор не горит: устройство выключено или находится в режиме ожидания;
2. Медленное мигание красного света: устройство готово к подключению;
3. Быстрое мигание красного света: устройство подключается к маршрутизатору;
4. Постоянный жёлтый свет: устройство подключено к Интернету;
5. Мигание жёлтого света: устройство подключается к Интернету. Если устройство не может подключиться к Интернету нормально, пожалуйста, проверьте, может ли маршрутизатор подключиться к Интернету нормально.

4G камера

1. Индикатор не горит: устройство выключено или находится в режиме ожидания;
2. Индикатор красный: устройство включено и просыпается, но сеть недоступна;
3. Индикатор жёлтый: устройство подключено к сети;
4. Непрерывное мигание красного света индикатора: устройство не может обнаружить SIM-карту, пожалуйста, проверьте, вставлена ли карта;
5. Непрерывное двойное мигание красного света индикатора: SIM-карта обнаружена, но устройство не может подключиться к Интернету. Пожалуйста, проверьте, доступен ли мобильный интернет.

2

Подключение к сети через QR-код

1. Пожалуйста, выберите Wi-Fi, к которому нужно подключить устройство, и введите правильный пароль.



Примечание: Устройство поддерживает только Wi-Fi на частоте 2.4 ГГц. Пожалуйста, выберите Wi-Fi без "5G". Имя Wi-Fi не должно содержать специальных символов,

2. Приложение сгенерирует QR-код, после чего используйте камеру для его сканирования.

3. После успешного распознавания QR-кода камера выдаст сообщение "

Получена информация о конфигурации". После того, как вы услышите этот сигнал, щелкните "Я слышал звук" в приложении.

4. После завершения подключения, будет выдано сообщение "Сеть подключена"

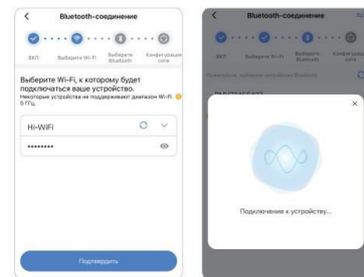


Подключение по Bluetooth

Примечание: Включите Bluetooth на вашем телефоне перед добавлением камеры.

1. Сначала подключите свой мобильный телефон к Wi-Fi на частоте 2.4 ГГц.
2. Подтвердите подключение к Wi-Fi и введите пароль.

3



Подключение к точке доступа AP

Устройство также поддерживает подключение к точке доступа AP.

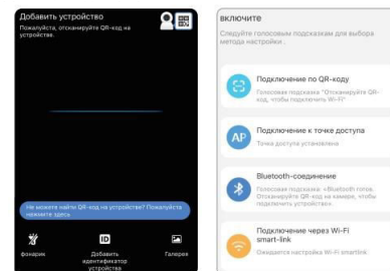
Пожалуйста, убедитесь, что устройство было сброшено.

1. Нажмите "+" в правом верхнем углу, выберите "Не можете найти QR-код на устройстве? Нажмите здесь" - "Wi-Fi Smart Camera" - "

Подключение к точке доступа AP".

Добавить устройство

Пожалуйста, отсканируйте QR-код на устройстве.



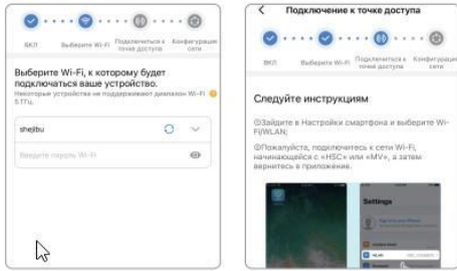
2. Выберите Wi-Fi, к которому нужно подключить устройство, и введите правильный пароль. (Для iOS, если вы хотите подключиться к другой Wi-Fi, подключите свой мобильный телефон к нужной Wi-Fi и затем вернитесь в приложение для обновления)

3. Подключитесь к точке доступа устройства в соответствии с инструкциями приложения.

4. После успешного подключения к точке доступа вернитесь в приложение, и устройство автоматически подключится к Wi-Fi.

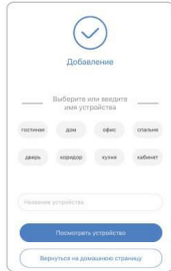
Примечание: Вы можете найти соответствующий ID на бирке устройства, которая предназначена для имени точки доступа.

4



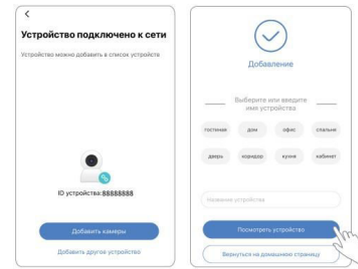
Добавление завершено

После того как камера подключится к сети, вы можете создать группу для камеры и задать ей имя.



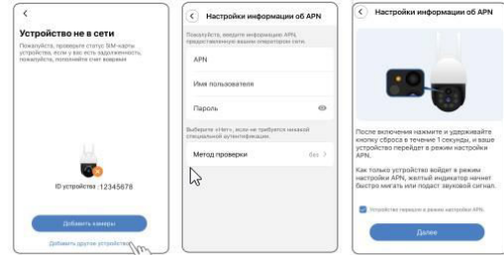
Добавить 4G камеру

После успешного подключения камеры к сети она станет онлайн, и вы сможете создать группу для камеры и задать ей имя.



Настройки APN

1. Нажмите "Настройки информации APN", чтобы установить параметры APN.
2. После завершения настройки, нажмите "Далее".
3. Кратко нажмите кнопку сброса на устройстве на одну секунду. Жёлтый индикатор устройства начнет мигать или устройство издаст звук "Пищалки", что означает, что оно вошло в режим настройки APN.



Если 4G камера недоступна, попробуйте настроить APN.

Пожалуйста, свяжитесь с вашим оператором SIM-карты для получения информации о APN.

4. Приложение генерирует QR-код, после чего используйте устройство для его сканирования.
5. После успешного распознавания QR-кода устройством, оно выдаст звук уведомления.

Внимание

В отношении записи на Micro SD карту, когда ёмкость записи достигнет верхнего предела, самый ранний файл записи события будет автоматически перезаписан.

Длительное использование в нестандартных условиях (высокая температура, высокая влажность, большое количество пыли или дыма и т. д.) может повредить камеру.

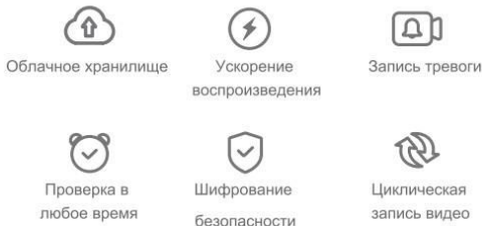
Приложение V380 Pro и прошивка устройства будут периодически обновляться.

Для лучшего опыта, пожалуйста, своевременно обновляйте приложение и прошивку устройства.

Облачный сервис

Вы можете наслаждаться этими специальными функциями после подписки на облачный сервис в интерфейсе [Cloud] приложения V380 Pro

Специальные функции облачного сервиса



*Облачный сервис является дополнительной платной услугой.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.



Приятного использования!