

# 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 лектронного руководства 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













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

# Мой дом Добавить устройство Начин вид жели безопасности Ф Посмерит видео, избит мена останть ментройку эменди



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, Опожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.
- 2. Подключение к сети по Bluetooth, пожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.
- 3. Подключение к сети через точку доступа АР, пожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.

46

Пожалуйста, обратитесь к соответствующему пункту.

### Индикатор световой сигнализации солнечной камеры

Wi-Fi vamena

- 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 камер

- 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

 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"

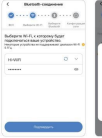


### Подключение по Bluetooth

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 АР

Устройство также поддерживает подключение к точке доступа АР.

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 АР"

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.





### 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.

5

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







Облачное хранилище

Ускорение воспроизведения Запись тревоги











\*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!



### 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 сгенерирует 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.

,