

- 1. СБРОС 2. Питание 3. Слот карты microSD
- 4. Порт доп камеры (опция) 5. Кнопка ОК/Power
- 6. Меню/режимы 7. ВВЕРХ/БЛОК
- 8. ВНИЗ/ запись 9. Просмотр/переключатель камеры

Примечание: 4K UHD качество видео требовательно к внешним устройствам чтения/воспроизведения. Поэтому некоторые из устройств потребуют замены для соответствия быстродействию.

Аксессуары:

Инструкция, USB кабель. USB адаптер прикуривателя (12В в 5В)

1. Сброс настроек

Вставьте в отверстие R иголку для перезапуска устройства

2. Подключение питания

Подключите регистратор к адаптеру перед началом движения

3. Слот карты памяти

Поддержка карт памяти 10 класса быстродействия емкостью от 16 до 128Гб

- 4. **Порт доп камеры** Если имеется разъем, Вы можете подключить дополнительную камеру
- 5. **Кнопки ОК/Power** Краткое нажатие — для Подтверждения. Продолжительное - для вкл/выкл устройства
- 6. **Меню/режимы** Краткое нажатие — для запуска меню. Продолжительное - для включения режима фото
- 7. **ВВЕРХ/БЛОК** Краткое нажатие — для навигации по меню. Продолжительное - для включения блокировки видео
- 8. **ВНИЗ/ запись** Краткое нажатие — для навигации по меню. Продолжительное - для вкл/откл записи видео
- 9. **Просмотр/переключатель** Краткое нажатие — для активации Доп камеры. Продолжительное - для просмотра записей

Работа с приложением и эксплуатация устройства

Устройство поддерживает взаимодействие с устройствами на базе ОС iOS и Android

1 шаг — установите приложение «ROADCAM»



Можете отсканировать QR-код или найти программу на различных платформах через поиск по названию

2 шаг — запускайте приложение «ROADCAM» только после успешного подключения к WIFI сети видеорегистратора

Для этого включите устройство, в настройках мобильного устройства и откройте оснастку настроек подключения к WIFI сети.

Найдите сеть с названием «AP_WIFI» и авторизуйтесь при запросе пароля вводом цифр 12345678.

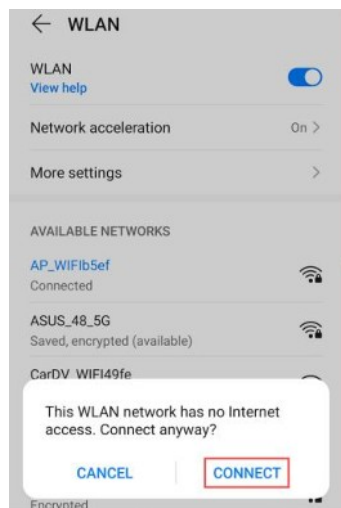
ВАЖНО! Не меняйте заводской пароль 12345678 другими значениями. Иначе при его утрате восстановить или сбросить его уже не получится.



WiFi Name: AP_WIFI

WiFi Password:12345678

ВАЖНО! При подключении мобильного устройства к сети видеорегистратора на экране появляется предупреждение, что подключение к сети интернет отсутствует. Просьба не Обращать на это внимания и ответить на вопрос подключения утвердительно!



Параметр	Значение
Процессор	NT96675
G-сенсор	Встроенный, 3D
Экран	2 дюйма IPS
Линза	6G glass, 170°
Формат файла	Мр4 или TS
Матрица	2160P
Кодек	H,265
Запись	Цикличная, непрерывная
Карта microSD	До 128Гб
Микрофон	есть

Параметр	Значение
Автовключение	есть
Детекция движения	есть
Время	Y/M/D/H/M
Фото	есть
Формат фото	JPEG
ИК-подсветка	нет
Язык	По умолчанию Англ., Русский
Питание	5В / 2А
Аккумулятор	Нет, конденсатор 5V/2.5F

3 шаг — пример интерфейса «ROADCAM» после успешного подключения

4 шаг — просмотр видео и функциональные кнопки



1. Воспроизведение видео одним кликом
2. Клавиша старта/остановки записи видео в смартфон
3. Изображения. Быстрый просмотр ранее созданных скриншотов
4. Настройки. Просмотрите все возможные настройки для Вашего удобства эксплуатации регистратора
Перед изменениями параметров помните, что заводские настройки являются оптимальными и большинству пользователей они подходят. Если Вы не знаете предназначение параметров, то не меняйте их.
5. Клавиша камеры

Частые вопросы:

1. После подключения к Wi-Fi регистратора черный экран или мигание происходит после доступа к приложению, или вы не можете получить доступ к приложению?

(1) Когда телефон с Андроид подключается к Wi-Fi регистратора, телефон предупреждает: «Эта сеть WLAN не имеет доступа к Интернету. Подключиться в любом случае», вы не выбрали «Все равно подключиться», но игнорируете его или не используете. В этом случае, пожалуйста, войдите в настройки телефона и выберите «забыть пароль WiFi» и введите его повторно. Перезагрузите телефон и выберите «Все равно подключиться», и вы сможете это исправить.

(2) Если проблема все еще существует после (1), возможно, разрешение приложения ограничено телефоном. В этой ситуации удалите приложение и повторно загрузите его, включите все разрешения, необходимые приложению.

Вышеуказанные проблемы в основном можно решить, забыв пароль WiFi и повторно войдя, удалив приложение и повторно загрузив его. Перед доступом к приложению важно убедиться, что устройство подключено к Wi-Fi регистратора в настройках телефона.

Пользователи iPhone, пожалуйста, проверьте, отключены ли разрешения, требуемые APP, если оно не работает, удалите APP и повторно загрузите его, убедитесь, что разрешения, необходимые APP, включены, и проблема может быть решена. Вышеуказанные проблемы в основном можно решить, забыв пароль WiFi и повторно войдя, удалив приложение и повторно загрузив его. Перед доступом к приложению важно убедиться, что вы подключились к Wi-Fi регистратора в настройках вашего телефона.

2. регистратор не читает карту памяти или видео иногда теряется?

Решение

Убедитесь, что используемая карта памяти — это обычная высокоскоростная карта памяти. Регистратор Ultra HD требует чрезвычайно высокого уровня скорости чтения/записи.

В этом случае замена карты памяти может решить проблему. Покупайте подлинные высокоскоростные карты известных брендов, Например, SanDisk или Toshiba, Kingston.

3. Мигание индикатора регистратора или адаптера

Решение

Пожалуйста, проверьте, правильно ли подключен разъем питания. Убедитесь, что адаптер питания исправен. Это может произойти, когда напряжение нестабильно или ток слишком мал. Регистраторам Ultra HD требуется питание 5 В, 2 А

GPS функция (опция)

* Если продукт не имеет функции GPS, необходимо его сначала оснастить модулем GPS.



Как показано на картинке выше, такая иконка появится в нижнем левом углу экрана.

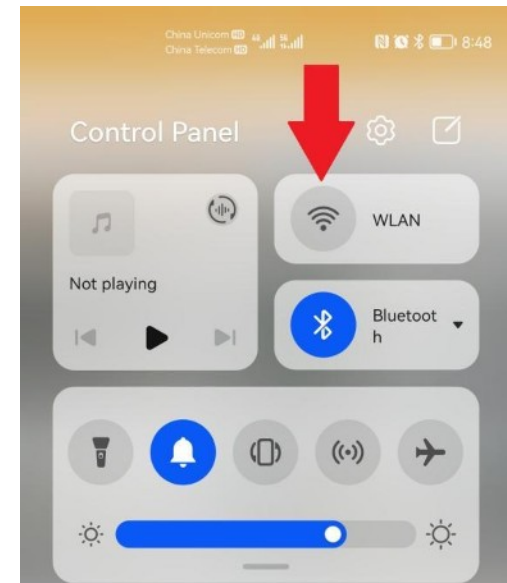
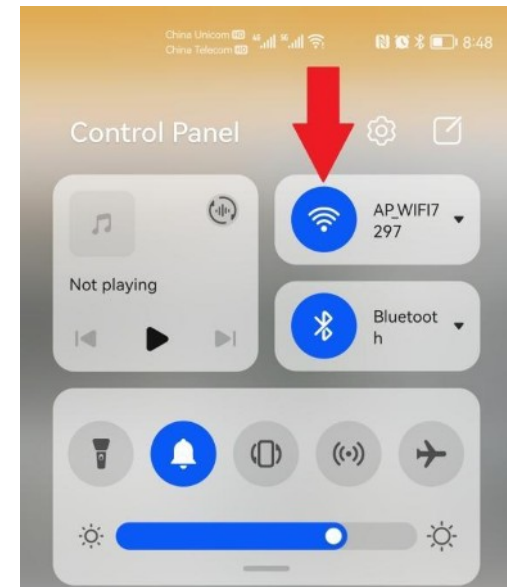
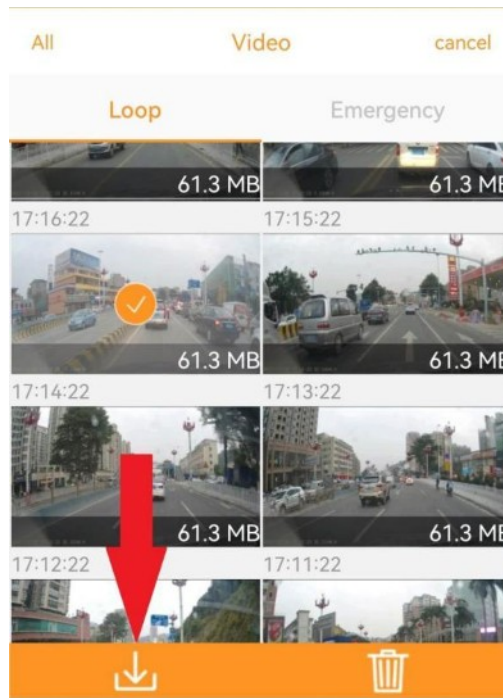
Если иконка зеленого цвета — модуль GPS работает. Если иконка белого цвета — имеются проблемы в работе функции GPS.

Важно помнить, что функции GPS требуется некоторое время для начала работы. В некоторых случаях, например, на подземном паркинге, функция GPS не начнет работу из-за слабого или отсутствия сигнала.

GPS корректировка времени

Заводская настройка часового пояса +8 и текущего времени может быть изменена синхронизацией рабочего GPS функционала. Ниже показано меню для ручной настройки регистратора и его времени



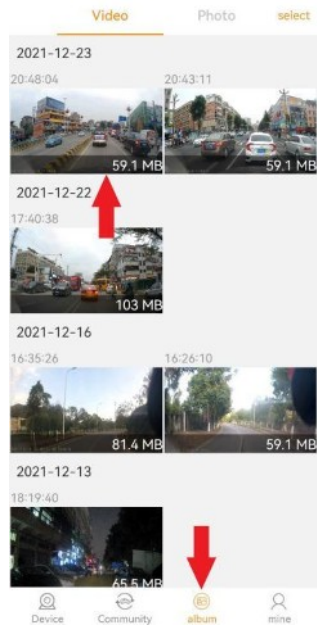


Как просматривать GPS-треки через приложение

1. Включите приложение Roadcam и загрузите видео, записанное на мобильный телефон при рабочем GPS-позиционировании.

2. По завершении загрузки видео на смартфон, Отключитесь от WIFI сети видеорежистратора Для возобновления соединения мобильного Устройства с интернет сетью.

3. Войдите в приложение Roadcam еще раз и нажмите на панель альбомов. Выберите и щелкните только что загруженное видео - вы можете смотреть видео с отслеживанием координат в реальном времени.



Просмотр треков с координатами на ПК

1. Откройте сайт по ссылке:
«<http://www.sunningsoft.com/en/pcgps.html>»

Скачайте специальное программное обеспечение



2. Откройте скачанные файлы с помощью этого плеера

