



Автомобильная камера TS-CAV29 с функцией Wi-Fi Инструкция по эксплуатации

1. Знакомство с продукцией
2. Основные функции
3. Загрузка приложения
4. Использование подсказок
5. Установка устройства
6. Устранение неполадок

1. Знакомство с продукцией

TS-CAV29 является современным и надежным решением для обеспечения безопасности автомобилей, его можно установить спереди, сзади, слева и справа от слепой зоны автомобиля для обеспечения безопасного вождения. Широко используется в автомобилях, грузовиках, внедорожниках, прицепах, автобусах, грузовиках и других транспортных средствах.

- Простая установка, не требующая большого количества проводов.
- Мощный чипсет и формат сжатия h.264 обеспечат четкую и плавную картинку.
- Мощный встроенный Wi-Fi модуль, обеспечивающий непрерывный сигнал.

2. Основные функции

- Функция записи и воспроизведения

Запись, воспроизведение и обмен видео можно осуществить при помощи смартфона, подключив его к камере.

- Функция зеркала заднего вида

Возможность просмотра камеры заднего вида в реальном времени. Убедиться в безопасности маневра, увидеть последствия ДТП и т.д.

- Удобный монтаж в любом месте

Устройство можно установить в передней, задней, левой и правой слепых зонах. С помощью приложения осуществляется переключение между камерами.

3. Загрузка и установка приложения

- Отсканируйте нижеприведенные QR-коды, в соответствии с вашим ПО, и загрузите приложение



AppStore



Google Play

- Можете скачать приложение «W-Car» через браузер

4. Описание функции приложения

- Значки и интерфейс



RECORD - Режим записи видео. Видео сохраняются на смартфон.

SCREENSHOT - Режим фотоаппарата. Фото сохраняются на смартфон.

PLAYER - Проигрыватель, чтобы просмотреть сохраненные фото и видео на смартфоне.

MIRROR - Режим зеркала. Выводит на экран несколько камер.

WIFI - Индикатор WIFI сигнала. Красный - нет подключения к устройству. Зеленый - устройство подключено. Так же осуществляет переключение между сохраненными камерами.

SET UP - Меню настроек.

- Подключение к устройству на базе Android/iOS

Откройте настройки WIFI на смартфоне. Найдите, в появившихся точках доступа, камеру(W-CARxxx), нажмите на нее. Для первого подключения вам может понадобится пароль, используйте «12345678». Откройте приложение, камера должна отобразится автоматически. Мобильные данные не будут работать пока вы подключены к камере! Для камер подключенных к задней передаче КПП нужно дать разрешения в приложении для корректной работы.

5. Установка устройства (очень важно, внимательно прочитайте)

1. Сначала отключите бортовое питание. Не включайте питание, если кабель питания камеры неправильно подключен.
2. Определите тип камеры и выберите способ места установки.

Способ установки устройства заднего вида:

Способ 1: красный шнур питания подключен к блоку предохранителей АСС, источник питания 12 В + положительное положение, Черный провод питания подключен к отрицательному проводу GND блока предохранителей, Желтый провод подключен к положительному полюсу питания фонаря заднего хода, и транспортное средство заводится; желтый провод -это провод запуска заднего хода. При подключении к Wi-Fi откройте приложение и дайте ему выйти в фоновый режим для работы. Когда будет включена задняя передача, видео заднего хода сразу же будет отображаться, видео отключится, если поменяют заднюю передачу;

Способ 2: Подключите шнур питания (красный 12 В плюс, черный минус) в прикуриватель, нажмите на включатель;

Способы установки устройства сбоку;

Способ 1: подключите шнур питания, отрегулируйте угол камеры, подключите прикуриватель и нажмите на включатель.

Способ 2: Обрежьте провод в положении переключателя прикуривателя, красный и черный провода. Красный провод питания подключается к клемме питания АСС 12В + положительное положение блока предохранителей автомобиля. Черный провод питания подключен к отрицательному проводу GND автомобиля и может использоваться при запуске автомобиля.