

Предупреждение

- Не следует произвольно разбирать и модифицировать устройство. Это будет рассмотрено как вина пользователя и аннулирует гарантию.
- Не следует работать с видеорегистратором во время вождения, это может привести к непредвиденным ситуациям на дороге или даже к аварии. (Просим использовать устройство в безопасном месте, прежде припарковав автомобиль.)
- Старатесь выключать запись, когда устройство подвергается воздействию прямых солнечных лучей или используется слишком долго. В противном случае неисправности или поломки могут происходить.
- Не извлекайте SD-карту и не отключайте кабель питания во время обновления программного обеспечения. Это может привести к неисправности или потере данных.
- Рекомендуется использовать оригинальные карты памяти IROAD. Отказ от использования оригинальных продуктов IROAD может привести к ошибке или неисправности.
- Запись и воспроизведение в реальном времени через Wi-Fi могут выполняться с задержкой в зависимости от спецификации смарт-устройства.
- Обнаружение движения инициируется программным обеспечением датчика изображения. Ошибки могут возникать в зависимости от окружающей среды и напряжения автомобиля.
- Если сигнал GPS хороший, ADAS активируется при превышении установленной скорости. Окружающая среда может быть причиной подобных ошибок.
- Несанкционированное подключение беспроводного кабеля питания может привести к неисправности. Соединения должны быть разными в зависимости от типа питания автомобиля. (Пожалуйста, свяжитесь с профессиональным инженером, если вам нужно установить его)

QR CODE

Сканируйте QR-код и используйте сервис IROAD.



IROAD
global official website

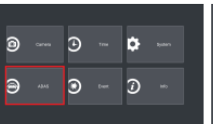


IROAD TX9
English Manual in full version

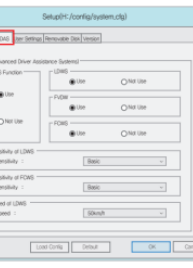
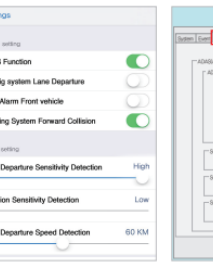
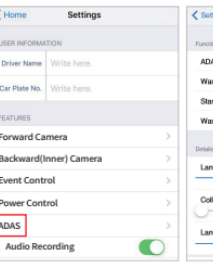
Более детальное Руководство на английском можно скачать
с официального вебсайта IROAD : <http://iroadkr.com>

Настройки ADAS

включаются нажатием кнопки USE(использовать) или NOT USE(не использовать). Вы можете настроить чувствительность настроек LDWS, FCWS и скорость для LDWS.



[Настройки ADAS на Android]



[Настройки ADAS на iOS]

[Настройки ADAS на PC Viewer]



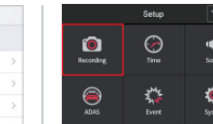
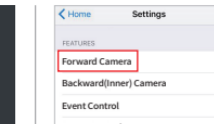
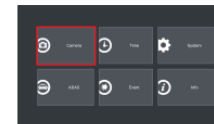
[Настройки ADAS на GUI]

※ ADAS используется при подключенном внешнем GPS (он приобретается отдельно)
※ Просим обращаться к FAQ сайта (www.iroadkr.com) для получения более подробной информации.

Более детальное Руководство на английском можно скачать
с официального вебсайта IROAD : <http://iroadkr.com>

Настройки ночного видения

Значение по умолчанию для ночного видения "On" включено.
Настройки ночного видения можно установить только на переднюю камеру.

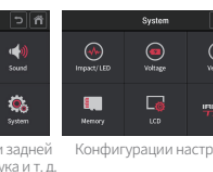
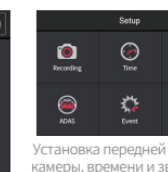
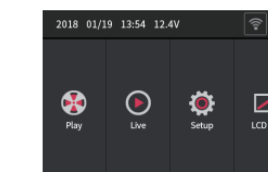


[Настройка ночного видения с Android]

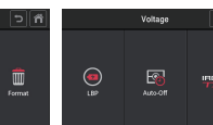
[Настройка ночного видения с iOS]

[Настройка ночного видения из GUI]

GUI



Установка передней и задней камеры, времени и звука и т.д.



Настройка параметров карты памяти для эффективного управления памятью

Настройка уровней напряжения для отключения питания (LBP)

Более детальное Руководство на английском можно скачать
с официального вебсайта IROAD : <http://iroadkr.com>

IROAD TX9 Quick Start

JAEWONCNC

Made in Korea

CE FC K RoHS

Более детальное Руководство на английском
можно скачать с официального вебсайта IROAD :
<http://iroadkr.com>



гарантии карты

EPGLOBAL TRADING гарантирует качество купленного
устройства и послепродажное обслуживание.
Гарантийный сервис невозможен в случае утери карты.

Установка IROAD APP



Приложение доступно для платформ Android и iOS. Пожалуйста, ищите "IROAD" на Google Play Store или App Store.

КАК ПОДКЛЮЧИТЬ - ANDROID



Экран приложения IROAD показан горизонтально. Он появляется для помощи регистрации при первом использовании, как показано на рис.слева. Выбор "No" откл. приложение, а выбор "YES" переведёт на регистрационную страницу продукта.



Ищутся и отображаются на экране устройства, находящиеся поблизости к смартфону. На экране показываются названия моделей устройства и индикатор сети SSID.



Нажмите кнопку "Wi-Fi" для регистрации продукта, появятся голосовые указания, выберите продукт в списке, который Вы хотите зарегистрировать, нажав на кнопку "Search"(Поиск). Регистрация должна быть произведена в течение 2мин, иначе произойдёт автоматическое разъединение.



Регистрация завершается предложением ввести название регистратора (name of CAR DVR), как показано на рис.справа. Это может быть полезным, если Вам потребуется в дальнейшем несколько продукт-соединений.

Более детальное Руководство на английском можно скачать с официального вебсайта IROAD : <http://iroadkr.com>

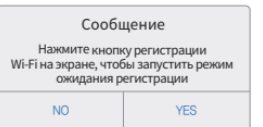
КАК ПОДКЛЮЧИТЬ - iOS



Включите функцию Wi-Fi на смартфоне. Выберите IROAD_TX9_xxx в перечне.



Напишите [qwertyuiop] в графе пароля и нажмите кнопку "Join" (Присоединится).



Нажмите кнопку Wi-Fi регистрации на LCD экране для активации регистрации режима ожидания (Голосовые указания).



УСТАНОВКА PC VIEWER



IROAD PC Viewer

Программа Viewer не прописана на карте памяти.

Подключите питание к устройству после ввода карты памяти. (Время записи может отличаться в зависимости от ёмкости SD-карты)

Создание файловой системы и проверка всех параметров занимает 3-5 мин при первом использовании. Во время инициализации все индикаторы LED начнут мигать. (Важно: Кarta памяти извлекается только при откл.питания)

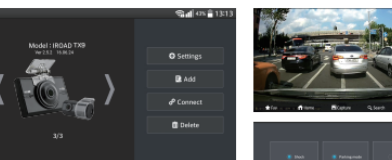
Вставьте карту памяти в компьютер.

Запустите файл viewer.exe, ко торый будет записан на карту памяти.



Более детальное Руководство на английском можно скачать с официального вебсайта IROAD : <http://iroadkr.com>

IROAD APP



Обзор главного меню

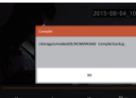


Меню изображения реального времени
Изображение в реальном времени отображается после нажатия кнопки "Соединить".

Конфигурация
Вы можете изменить настройки. (После сохранения изменений приложение перезагружается.)



Воспроизведение видео фронтальной камеры, Резервное копирование
Нажав на кнопку плей, выберите видеоролик в перечне для просмотра материала.



Резервное копирование
Выберите видеоклип в списке и сохранив изображение на смартфон.

Гарантия

- EPGLOBAL TRADING гарантирует качество купленного устройства и послепродажное обслуживание.

- Только зарегистрированные члены могут использовать гарантийный талон, прием и передача талона другим пользователям строго запрещена.

- Никакая послепродажная услуга не будет предоставляться в случае утери карты.

- Гарантийный срок**
Устройство : 1год
Карта памяти, Внешний GPS : 6 месяцев
Кабель питания и Кабель бесперебойного питания : 2 месяца

SPEC

LCD	3.5inch full touch LCD
Image sensor	6.0 Pixels SONY STARVIS Image Sensor
Resolution/Frame	Front : 3K,QHD 3072x1728 / 30fps, Rear : FHD 1920x1080 / 30fps
Viewing angle	150°
Wi-Fi supported	Smartphone Playback/Settings, Firmware Automatic Upgrade
Wi-Fi button	Registration Stand-by Mode ON/OFF
Audio input	Embedded MIC
Video/Audio compression	H.264 / ADPCM
Vibration sensor	3-axis Acceleration Sensor
Voice guidance(speaker)	Effect sound/buzz alerted to inform the condition of the device. Voice guidance supported
External GPS sensor	Synced with Google map, inform the location and travelling speed of the vehicle.
Storage medium	Micro SD 16GB ~ 128GB (MLC Class10)
Recording mode	Driving, Event(Impact), Parking(Motion Detection)
Uninterrupted power	Uninterrupted Power (Low voltage cut-off, overheating prevention is embedded)
Power supply	DC 12V ~ 24V
Operating temperature	-30 ~ 75°C (Storage temperature:-30 ~ 90°C)
Humidity	10 ~ 95%
Dedicated PC viewer	Windows Xp, VISTA, Win7, Win8, Win10 (32Bit ~ 64Bit)
IROAD App	Android 2.3, IOS 9.0 or higher : Firmware update supported

PACKAGE

Basic Components

- ① Front Camera+Cradle
- ④ IROAD Genuine Micro SD
- ⑦ Wi-Fi USB Dongle
- ② Rear Camera+Cradle
- ⑤ Rear Camera Cable
- ③ Uninterrupted Fuse Cable
- ⑥ User Quick Guide

Optional Items

- ① Cigar Jack Power Cable
- ② External GPS Antenna
- ③ SD-Card Reader

Более детальное Руководство на английском можно скачать с официального вебсайта IROAD : <http://iroadkr.com>