

AXPER



Автомобильный видеорегиcтpатор
AXPER Double

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение видеорегистратора производства нашей компании.

Для обеспечения правильной эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством перед началом работы.

Пожалуйста, строго следуйте законам и регулирующим актам региона использования устройства. Это устройство не может использоваться в незаконных целях.

- ▶ Пожалуйста, используйте устройство только при нормальных температурах, не подвергайте устройство воздействию температур, которые он не может выдержать.
- ▶ Не используйте устройство в чрезвычайно влажной среде, так как оно водонепроницаемо, не допускайте попадания влаги или дождя на устройство.
- ▶ Не пытайтесь открыть корпус устройства для ремонта, если какой-либо узел неисправен. Пожалуйста, обратитесь в сервисный центр для профессионального обслуживания.
- ▶ Не используйте сильных химикатов, растворителей или чистящих средств для очистки устройства. Пожалуйста, используйте для очистки устройства мягкую тканевую салфетку.
- ▶ Не направляйте камеру непосредственно на солнце или другие источники света с повышенной яркостью во избежание повреждения оптических узлов устройства.
- ▶ Не используйте устройство в чрезвычайно запыленных условиях во избежание загрязнения объектива и других узлов камеры, так как это может сказаться на ее работе.
- ▶ Пожалуйста, заботьтесь о чистоте окружающей среды, не выбрасывайте устройство. Также не бросайте данное устройство в огонь во избежание взрыва.

ОСОБЕННОСТИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Передняя камера

Максимальное разрешение: 720P

Сенсор: OV9712

Угол обзора: 100

Салонная камера

Максимальное разрешение: 480

Сенсор: 4W

Угол обзора: 60

Аккумулятор: встроенный

Дисплей: 2.7"

Разрешение экрана: 320*240

ЦПУ: SQ

Максимальный размер карты памяти: 32Gb

Видео формат: AVI

Штамп видео: опция

Микрофон: есть

Динамик: есть

Датчик движения: опция

Размер: 126*33*48 мм

Вес устройства: 0,109 кг

GPS: опция

Комплектация:

Регистратор

АЗУ

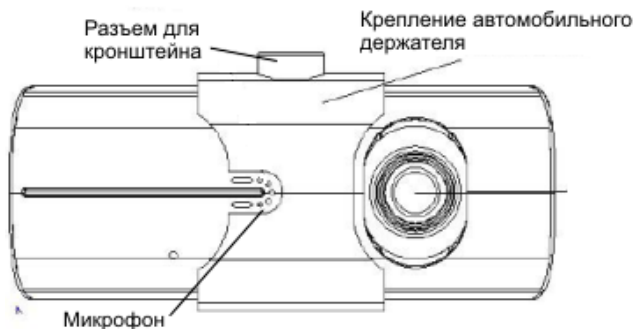
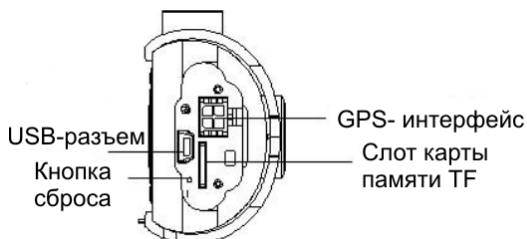
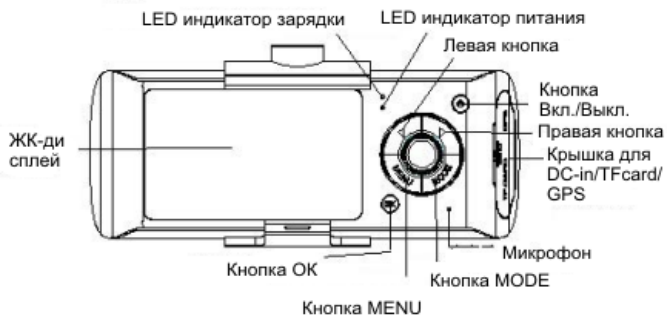
Крепление/кронштейн

USB - кабель (опция)

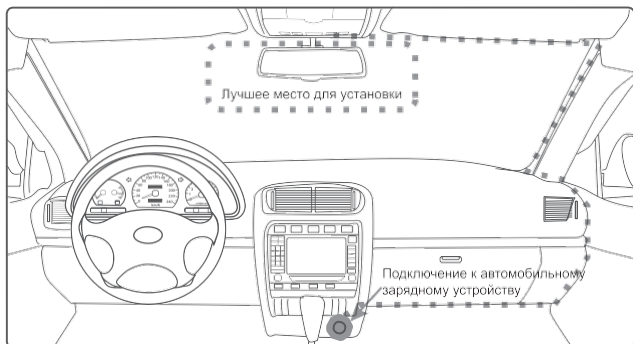
GPS-модуль (опция)

Примечание: Комплектация может быть изменена поставщиком без уведомления.
Так же производитель может менять программное обеспечение устройства.

НАЗНАЧЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ КАМЕРЫ



УСТАНОВКА



- ▶ Разместите устройство в области зеркала заднего вида, чтобы обеспечить наилучший обзор. Установите устройство как можно ближе к лобовому стеклу для избегания рефракции света и получения наилучшего качества съемки.
- ▶ Убедитесь, что объектив находится в области, захватываемой стеклоочистителем, для обеспечения хорошего качества видео в дождливые или снежные дни.
- ▶ Вымойте и насухо протрите чистой салфеткой место установки автомобильного держателя на лобовое стекло.
- ▶ Не устанавливайте в местах, затронутых тонирующим покрытием, или в местах, где на видеорегистратор могут наводиться помехи.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Пожалуйста, проверьте уровень заряда аккумулятора



Полный уровень
заряда



Низкий уровень
заряда



Критически низкий
уровень заряда

Зарядку прибора можно произвести от бортовой сети автомобиля, используя адаптер питания от прикуривателя автомобиля.

- **Установка и извлечение карты памяти.**

Операции с картой памяти проводите только при выключенном устройстве. Вставляйте карту памяти до характерного щелчка. Для извлечения карты памяти нажмите на нее до появления характерного щелчка.





После включения устройства и первым использованием карты памяти для ее дальнейшей корректной работы отформатируйте карту памяти.

- Перед использованием SD карты убедитесь, что она не защищена от записи
- Пожалуйста, убедитесь, что SD карта установлена правильно. Неправильная установка может привести к поломке видеорегистратора и карты памяти
- После того, как SD карта будет установлена в слот, видеорегистратор автоматически выберет ее в качестве папки записи по умолчанию. Потому все данные, записанные видеорегистратором ранее, невозможно будет считать до извлечения карты.
- Если карта памяти не совместима с видеорегистратором и не может быть прочитана, извлеките карту памяти и снова вставьте ее в слот или используйте другую SD карту.
- Пожалуйста, используйте совместимую MicroSD / SDHC карту памяти. При использовании карт емкостью более 4Гб, убедитесь, что класс скорости карты более 6.
- Производите форматирование карты раз в неделю.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Включение и выключение устройства.

Нажмите кнопку «» для включения устройства (индикатор питания загорится зеленым цветом). Для выключения нажмите и удерживайте кнопку «» 2 секунды (зеленый индикатор питания погаснет).


Подключите к разъему регистратора автомобильный адаптер - регистратор включится автоматически и начнет производить видеозапись.

Отсоедините зарядное устройство от прикуривателя. Регистратор корректно завершит запись файла, используя внутренний аккумулятор, и выключится с задержкой, выставленной в меню. Вы можете вручную выключить видеочамеру, файл будет сохраняться автоматически.

Переключение режимов работы видеорегистратора.

Нажмите кнопку «MODE» для выбора режимов Видеозапись /Режим просмотра видеозаписей.


Режим видеозаписи.

Включите устройство, нажав кнопку «». Регистратор включится в режиме видеозаписи.

При использовании шнура питания от автомобильного прикуривателя, запись включается автоматически. Когда питание пропадает, запись прекращается.

При использовании внутреннего источника питания в режиме видеозаписи нажимайте кнопку «OK», чтобы начать или остановить запись. В правом нижнем углу появится таймер видеозаписи.

Для приглушения микрофона нажмите кнопку «ВЛЕВО». Для установки защиты файла от стирания, нажмите «ВПРАВО».

Для переключения между камерами нажмите однократно кнопку «». Переключение происходит в следующем порядке:

Две камеры – Только фронтальная камера – Только задняя камера.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Меню системных настроек.

Для настройки параметров, в режиме видеозаписи нажмите кнопку «MENU». С помощью кнопок «ВЛЕВО» и «ВПРАВО» выберите необходимый пункт меню и нажмите кнопку «ОК». С помощью кнопок «ВЛЕВО» и «ВПРАВО» выберите необходимый параметр и нажимайте кнопку «ОК» для подтверждения.

Режим записи	CH1+CH2/ Только CH1/ Только CH2 Выберите камеры, с которых будет производиться съемка
Настр времени	Установите текущую дату и время
Форматирование	Форматирование карты памяти. Нажмите кнопку «ОК», чтобы выбрать «Да/Нет». «Ок» для подтверждения действия
ТВ выход	Выберите систему цветности PAL / NTSC
Бипер	Выкл./ Вкл. Включите или выключите звук при нажатии клавиш
Аудио запись	Выкл./ Вкл. Включите или выключите запись звука
Язык	Выберите язык интерфейса из списка
ЖК по умолчанию	Выкл./ Вкл. Включите или выключите автоотключение ЖК дисплея
G-сенсор	Установите чувствительность, либо отключите G-сенсор (датчик удара)
Частота сети	50Гц / 60Гц Используя эту функцию, задайте частоту обновления изображения в соответствии с частотой сети электропитания в вашем регионе для предотвращения мерцания изображения. Для России-50Hz
По умолчанию	Да/ Нет Используйте эту функцию для возврата к заводским настройкам