

AXPER



ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Видеорегистратор AXPER Duo

ХАРАКТЕРИСТИКИ

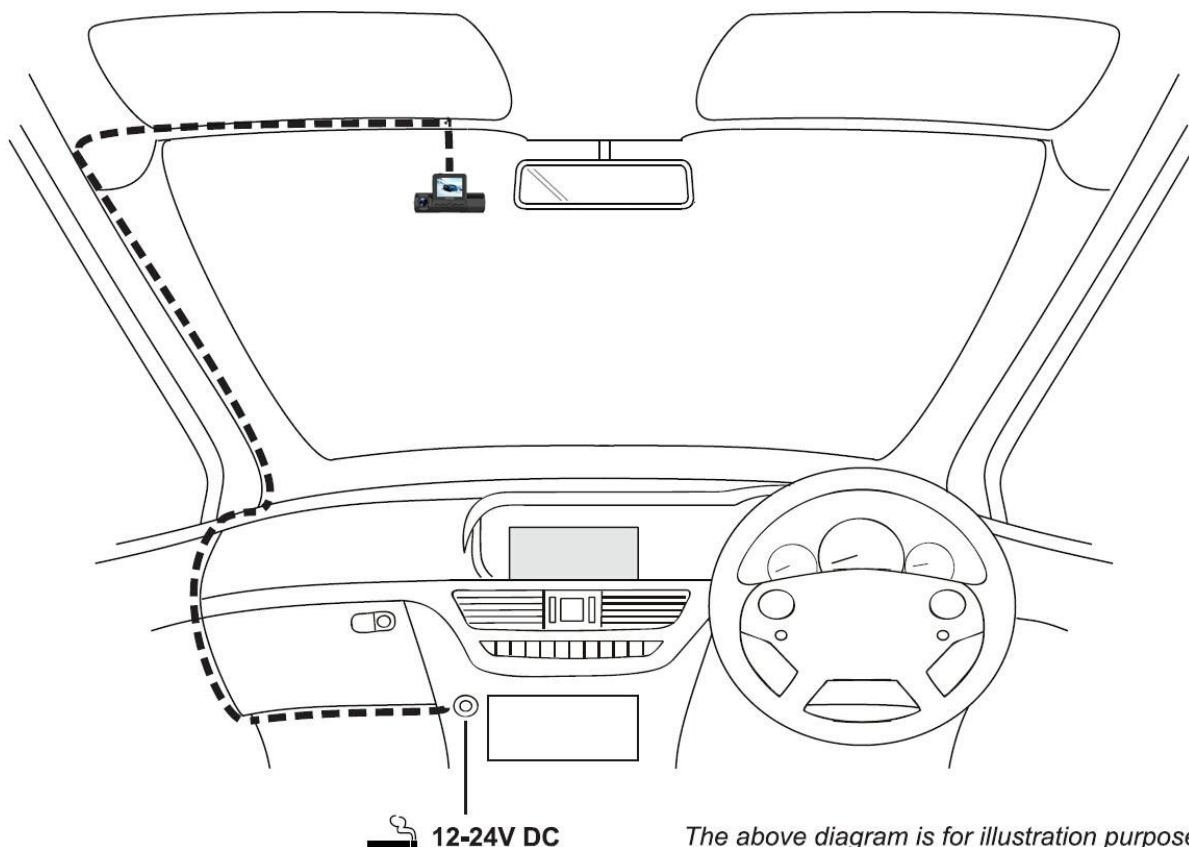
Макс. Разрешение для двух камер	1080P@30fps + 1080P@30fps
Карта памяти	micro SD 10 класс 32 Gb
Дисплей	LCD 2 дюйма
G-сенсор	есть
Циклическая запись	есть
Управление клавишами	есть
Две камеры	есть
WDR	есть
Язык меню	Русский
Температура использования	-30°C +70°C
Запись звука	есть
Фотосъёмка	есть
Вес	111 гр.
Габариты	83 x 79 x 40 мм
Старт записи автоматический	есть
Запись времени и записи	Auto / Daylight / Cloudy / Tungsten / Fluorescent
Тип питания	Встроенный АКБ / АЗУ
Угол обзора	140°

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- автомобильное зарядное устройство,
- кронштейн,
- наклейка ЗМ,
- инструкция по эксплуатации

*производитель оставляет за собой право изменять комплектацию устройства, вносить изменения в ПО и изменять комплектующие устройства не влияя на работу устройства.

УСТАНОВКА



The above diagram is for illustration purposes only.

Перед установкой выберите место для желаемой установки таким образом, чтобы видеорегистратор не мешал обзору. Очистите поверхность, на которую будет закреплён видеорегистратор.

Производите подключение только оригинальным зарядным устройством, идущим в комплекте. Подключение других зарядных устройств может привести к выходу из строя устройства.

Подключите зарядное устройство в слот, расположенный в корпусе видеорегистратора.

При подаче питания на устройство оно включается автоматически. Как только устройство не обнаруживает источник питания, оно автоматически выключается через 10 секунд.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Видео режим

Камера автоматически перейдет в режим видео при подключении к АЗУ. В этот момент красный индикатор в верхней части экрана начнет мигать и автоматически начнет запись видео. Нажмите кнопку ОК, чтобы остановить запись, и файлы будут автоматически сохранены на карте памяти

Режим фото

Нажмите кнопку MODE на 3 секунды, чтобы переключиться в режим камеры, и нажмите кнопку ОК, чтобы сделать снимок. Нажмите кнопку MENU, чтобы войти в настройку в режиме фото, и нажмите кнопку MENU снова, чтобы выйти из настройки.

Режим воспроизведения

Нажмите кнопку MODE в течение 3 секунд дважды, чтобы переключиться в режим воспроизведения. Нажмите кнопку ВВЕРХ и ВНИЗ, чтобы выбрать записанные файлы, и нажмите кнопку ОК, чтобы начать воспроизведение. Нажмите кнопку MENU, чтобы удалить, защитить файлы.

P2P Переключение

Во время записи нажмите кнопку LENS SWITCH для переключения передней и задней линз.

GPS (опция)

1. Вставьте внешний GPS в камеру, на экране появится надпись: «Нет GPS» красными символами 0 км / ч, указывающее, что GPS подключен.
2. При успешном использовании GPS-координат символы, отображаемые на экране, станут зелеными. Время позиционирования обычно занимает 5 минут, но зависит от различных условий.

МЕНЮ И НАСТРОЙКИ

Каждый режим (Видео, Фото и Воспроизведение) имеет меню, используемое для доступа к различным параметрам и настройкам. Нажмите кнопку MENU на левой стороне устройства, чтобы получить доступ к меню, характерному для текущего выбранного режима. Используйте кнопки ВВЕРХ и ВНИЗ, чтобы выбрать выбранную опцию, и нажмите кнопку ОК для подтверждения.

1. ВИДЕО РЕЖИМ

1.1 Разрешение

Выберите разрешение записи, чтобы увеличить / уменьшить качество записанного видео. Настройка по умолчанию: 1080P30 + 1080P30

1.2 Циклическая запись

Выберите длительность записи для отдельных видеофайлов, камера заполнит SD-карту и затем вернется к началу, перезаписав сохраненные файлы (если они не защищены).

Настройка по умолчанию: 3 минуты

1.3 WDR

Настройка по умолчанию: Вкл

1.4 Воздействие

Выберите экспозицию, используемую для регулировки уровня экспозиции для различных условий освещения. Значение по умолчанию: +0,0

1.5 Обнаружение движения

Включите / выключите функцию обнаружения движения, устройство должно оставаться включенным и начнет запись в течение 10 секунд, когда обнаружится изменение просматриваемой сцены.

Настройка по умолчанию: Выкл.

1.6 Запись аудио

Включить / выключить запись звука. Настройка по умолчанию: Вкл

1.7 Штамп с датой

Включите / выключите отметку даты, показанную на записанных файлах. Настройка по умолчанию: Вкл

1.8 G-SENSOR

Выключите или отрегулируйте чувствительность G-Sensor. Автоматически защитит текущую запись в случае столкновения.

Настройка по умолчанию: Средняя

1.9 GPS

Установите единицу измерения Выкл. / КМ / Ч / МЛ / Ч

Настройка по умолчанию: км / ч

1.10 Зеркало заднего вида

Установить зеркалирование задней камеры

Настройка по умолчанию: Выкл.

2. ФОТО РЕЖИМ

2.1 Режим захвата

Установите режим съемки: одиночный / таймер 2S / таймер 5S / таймер 10S

Настройка по умолчанию: одиночный

2.2 Разрешение

Выберите размер изображения, это увеличит или уменьшит размер записанного изображения. Настройка по умолчанию: 12М

2.3 Качество

Выберите качество фото как Fine / Normal / Economy

Настройка по умолчанию: отлично

2.4 Резкость

Отрегулируйте резкость записанного изображения. Настройка по умолчанию: Обычный

2.5 Баланс белого

Отрегулируйте баланс белого для разных условий освещения. Настройка по умолчанию: Авто

2.6 Цвет

Отрегулируйте цветовой эффект записанного изображения. Настройка по умолчанию: Обычный

2.7 ISO

Отрегулируйте настройку ISO, чем ярче условия, тем ниже требуется ISO. Настройка по умолчанию: Авто

2.8 Экспозиция

Выберите экспозицию, используемую для регулировки уровня экспозиции для различных условий освещения. Значение по умолчанию: +0,0

2.9 Антишейк

Включение / выключение функции защиты от тряски, может помочь уменьшить размытие изображения.

Настройка по умолчанию: Выкл.

2.10 Быстрый просмотр

Установить быстрый просмотр как Выкл / 2 секунды / 3 секунды

Настройка по умолчанию: Выкл.

2.11. Штамп с датой

Включите / выключите отметку даты, показанную на записанных файлах. Настройка по умолчанию: дата / время

3. РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Меню воспроизведения одинаково при просмотре видео или фотографий.

3.1 Удалить

Используется для удаления текущего файла, также доступна опция удаления всех файлов.

3.2 Защита

Используется для блокировки или разблокировки текущего файла, также доступна

опция блокировки и разблокировки всех файлов.

3.3 Слайд-шоу

Используется для запуска слайд-шоу изображений, хранящихся на SD-карте, нажмите кнопку MENU для выхода из слайд-шоу.

4. МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Существует также меню настроек для общих настроек, дважды нажмите кнопку MENU слева на устройстве, чтобы получить доступ к меню. Доступные параметры и настройки описаны ниже.

4.1 Wi-Fi (опция)

Функция Wi-Fi позволяет просматривать видео во время записи, регулировать настройку, управлять основными функциями (запись, воспроизведение, пауза и т. Д.) И воспроизводить видео прямо на смартфон или планшет.

Настройка по умолчанию: Выкл.

4.2 Часовой пояс

Выберите часовой пояс вашего региона. Настройка по умолчанию: GMT: +8

4.3 Дата / Время

Отрегулируйте дату / время, как требуется, используя кнопку ОК, чтобы переключать поля, UP и DOWN, чтобы установить переменные.

4.4 Автоотключение

Установите Автовыключение как Выкл. / 3 минуты / 5 минут / 10 минут

Настройка по умолчанию: Выкл.

4.5 Звуковой сигнал

Выключите / включите звуковой сигнал, обратите внимание, что если звуковой сигнал отключен, звуковое предупреждение о низком заряде батареи также будет отключено.

Настройка по умолчанию: Вкл

4.6 Язык

Установите язык как требуется. Настройка по умолчанию: английский

4.7 Частота

Установите частоту как требуется. Настройка по умолчанию: 50 Гц

4.8 Сохранение экрана

Включите функцию экранной заставки, выключите экран после определенного периода бездействия, с возможностью отключения / 1 минута / 3 минуты / 5 минут.

Нажмите любую кнопку, чтобы снова активировать дисплей.

Настройка по умолчанию: Выкл.

4.9 ИК-светодиод

Установите ИК-светодиод на Выкл. / Вкл.

Настройка по умолчанию: Выкл.

4.10 Знак авто

Введите регистрационный номер для вашего автомобиля, это будет показано в

видеофайле. Настройки по умолчанию: *****

4.11 Форматирование

Отформатируйте вставленную карту памяти, это удалит весь контент.

4.12 Настройки по умолчанию

Сбросьте устройство к настройкам по умолчанию.

4.13 версия

Отображение номера версии программного обеспечения устройства.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

1. Если устройство имеет внешние дефекты, то, пожалуйста, прекратите его использование
2. Не используйте устройство непосредственно во время движения, иначе это может привести к несчастному случаю
3. Пожалуйста, используйте мягкую ткань для очистки устройства. Не используйте химические средства для чистки
4. Не оставляйте устройство в условиях высокой температуры в течение долгого времени
5. Не используйте устройство вблизи с легковоспламеняющимися и взрывоопасными материалами
6. Не извлекайте карту памяти во время работы устройства
7. Не допускайте попадания влаги, пыли и других посторонних предметов в устройство
8. Не модифицируйте, не ремонтируйте, не разбирайте устройство самостоятельно, иначе это приведёт к его поломке и снятию с гарантийного обслуживания