

Режим воспроизведения:

- А. Для воспроизведения на регистраторе используйте кнопки «вверх/вниз» для выбора нужного файла, затем нажмите «Ок».
- В. Нажмите кнопку «Меню» во время воспроизведения, включая удаление файлов, форматирование, нажмите «Ок» для завершения операции. Громкость звука: 0/5/10/15/20/25/30.
- С. Подключите кабель HDMI к телевизору для просмотра фото и видео.

Внимание:

- Для достижения максимального качества видео и фото мы советуем использовать карты памяти известных производителей. Пожалуйста, убедитесь, вставили ли Вы карту памяти в устройство, перед использованием. Отформатируйте карту памяти перед использованием. Установите правильное время, для верного отображения на видео
 - Если карта памяти переполнена, устройство автоматически будет перезаписывать старые записи на новые. (Примечание: Во избежание перезаписи файлов установите время записи 1 мин/2 мин/5 мин. В таком случае, если карта памяти переполнена, файлы будут перезаписываться по очереди)
 - При разряде аккумулятора на экране регистратора появится надпись «Низкий заряд аккумулятора» и устройство автоматически отключится через 15сек
 - Если вы не можете остановить запись кнопкой «REC» во время записи, проверьте, включена ли функция детектора движения, если да, то выключите ее
 - Если устройство не работает, попробуйте нажать кнопку «Сброс»
 - Если Вам нужно выключить звук во время записи, можно нажать кнопку «вверх», чтобы выключить микрофон.
 - нажатие кнопки «Защита файлов» позволит сделать защищенный файл за предыдущие 10 сек и последующие 10сек, после чего запись будет производиться в обычном режиме
 - G-сенсор: во время удара или столкновения, файл автоматически будет сохранен
 - В связи со светом фар в ночное время, устройство может реагировать, если объектив камеры сфокусировался на поверхности отражающего объекта
- Подключите кабель USB к компьютеру. После чего, на экране компьютера появится: USB-диск, режим записи
- Выберите USB-диск, в этом случае, можно будет просматривать и копировать файлы
 - При выборе Режима, устройство переходит в режим записи (если регистратор включен) либо в режим зарядки аккумулятора

Технические характеристики:

- Компрессия MJPEG
 - Возможность выбора времени записи 1/2/5мин
 - Видео формат MOV
 - Встроенный литиумный аккумулятор
 - Поддержка карт памяти 1-32Гб
 - Функция записи голоса
 - Функция Reset
 - USB/HDMI
 - Формат фото JPEG
 - Разрешение видео 720P/VGA
 - Количество кадров в секунду : 30
 - Экран: диагональ 2,4", 4:3
 - Емкость аккумулятора 3.7В/400МА/Н
 - Время работы от аккумулятора : 50минут
 - Напряжение 5В
 - Время зарядки аккумулятора ~ 90мин
 - Аккумулятор с высокой пропускной способностью
 - Рабочая температура -10-65С
 - Температура при сохранении файлов – 10-65С
 - Влажность 15-85%RH
 - Защита файлов – функция сохранения файлов, автоматический G-сенсор
- Разрешение камеры 720P

Аксессуары в комплекте: зарядное устройство для автомобиля, инструкция по эксплуатации, USB кабель.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование изделия	Серийный номер
AdvoCam FD1	

М.П.

(Подпись и дата) (Дата продажи) (Подпись Продавца)

(подпись Покупателя)

Адрес сервисного центра:

Москва, Б.Почтовая, д. 34, стр.12.
Тел. +7(495) 221-66-22 доб. 221.

Полный список сервисных центров смотрите на www.advocam.ru



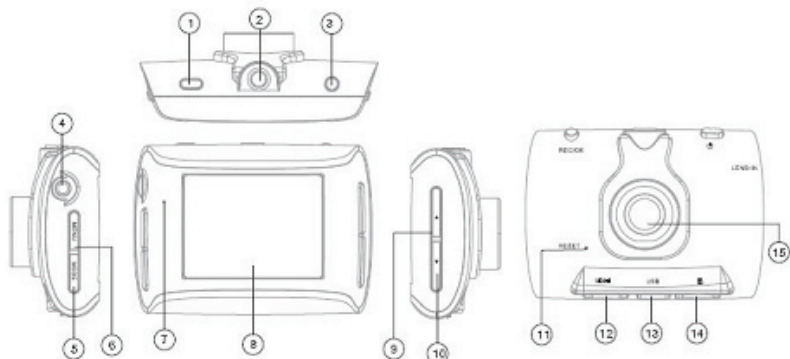
АВТОМОБИЛЬНЫЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР AdvoCam-FD1

Руководство пользователя



Перед установкой и использованием этого изделия внимательно прочтите руководство пользователя.

УПРАВЛЕНИЕ КНОПКАМИ



1. Кнопка Вкл/Выкл / Режим защиты файлов от циклического стирания (необходимо удерживать для выключения регистратора в режиме записи и в ждущем режиме).
2. Место для крепления кронштейна.
3. Кнопка Вкл/Выкл Запись (REC). В режиме меню – ОК. В режиме Воспроизведение - Пауза.
4. Выход для кабеля AV.
5. Кнопка Режим (Mode).
6. Кнопка Меню (Menu).
7. Микрофон.
8. Экран.
9. Кнопка Вверх/Приближение. В режиме записи - Приближение.
10. Кнопка Вниз/Удаление. В режиме записи - Удаление.
11. Кнопка Сброс («Reset»).
12. Выход для HDMI.
13. Mini USB.
14. Слот для MicroSD карточки.
15. Объектив.

Режим видео:

Перед использованием: Подсоедините кронштейн к регистратору, установите его на стекло автомобиля под удобным для Вас углом. Вставьте MicroSD карточку, подключите зарядное устройство. Регистратор готов к использованию.

Внимание: Перед первым включением регистратора отформатируйте карточку MicroSD.

Подсоедините зарядное устройство к автомобильному «прикуривателю», после чего регистратор автоматически перейдет в режим записи. После того, как вы заглушите двигатель автомобиля, регистратор выключится и автоматически сохранит запись.

Если регистратор не подключен к автомобильному «прикуривателю», нажмите кнопку Запись (REC/OK), аппарат перейдет в режим записи. Время записи без подключения к зарядному устройству ограничено емкостью аккумуляторной батареи.

Кнопка Вкл/Выкл / Режим защиты файлов. Нажатие в ждущем режиме – начинает запись и устанавливает на текущий записываемый ролик защищенный режим от перезаписи. Нажатие в режиме записи – режим защиты файлов. Видеоролики, записанные в режиме защиты файлов, можно удалить только форматированием.

МЕНЮ

Нажмите кнопку Меню в ждущем режиме (запись не ведется). Одинарное нажатие Меню – вход в меню настройки видео. Двойное нажатие Меню – вход в меню установки. Для входа в настройки меню, используйте кнопки Вверх/Вниз и ОК для управления. Нажмите кнопку Меню для возврата на 1 шаг назад. Нажмите кнопку Режим для выхода из меню.

Меню Видео

Разрешение.

Выбор разрешения WVGA (848x480) или 720P (1280x720), или 1080P (1440x1080), или 1080 FullHD (1920x1080).

Внимание: Режим FullHD в данном видеорегистраторе интерполированный, для записи в темное время суток/не ясную погоду рекомендуем использовать разрешение 720P (HD).

Нажмите кнопку Меню, используйте кнопки Вверх/Вниз для выбора функции изменения разрешения, нажмите ОК, затем нажмите Режим для выхода из меню. Видеорегистратор готов к записи в выбранном Вами разрешении.

Размер файлов.

Выбор максимальной длительности видеозаписи: 1 мин. / 2 мин. / 3 мин. Или выключить ограничение длины файла.

Экспозиция.

Выбор настроек экспозиции.

Детектор движения.

Встроенный датчик движения Вкл/Выкл. При включенном режиме видеорегистратор автоматически начинает режим записи при наличии движения перед ним. Чувствительность датчика высокая, поменять ее не возможно.

Звук кнопок.

Вкл./Выкл. звукового подтверждения нажатия кнопок.

Вывод даты.

Включение / Отключение отображения надписи даты и время при записи и фото видеорегистратором.

Циклическая запись / Время записи:

Выбор времени записи видеороликов 1 мин, 2 мин, 3 мин, 5 мин. Или «Выкл.», в этом случае, запись будет производиться пока не закончится место на карте памяти.

G-сенсор.

Выбор чувствительности G-сенсора Выкл, Низкое, Среднее, Высокое. Видеоролики записанные по срабатыванию G-сенсора, сохраняются в режиме защиты файлов.

Внимание: Не рекомендуется использовать Высокую и Среднюю чувствительность настройки G-сенсора на проселочных дорогах и по бездорожью, произойдет быстрое заполнение MicroSD карты не перезаписываемыми видеороликами (режим защиты файлов), видеорегистратор остановится.

Меню Установок.

Дата/Время.

Установка даты, формата даты и время.

Автоматическое отключение.

Выбор времени задержки выключения 2 мин, 5 мин, 10 мин или «Выкл». После остановки двигателя машины или отсоединения автомобильного зарядного устройства от «прикуривателя», видеорегистратор выключится через 2, 5, 10 минут или будет продолжать работу.

Язык.

Выбор языка: Русский / Китайский традиционный / Китайский упрощенный / Японский / Корейский / Немецкий / Испанский / Португальский / Итальянский / Французский / Турецкий / Чешский.

Режим ТВ.

Выбор формата записи PAL/NTSC. Для РФ – PAL.

Частота.

Выбор частоты 50Hz/60Hz. Для РФ – 50Hz.

Заставка.

Настройка режимов заставки.

Поворот изображения.

Вкл./Выкл. поворот изображения на 180 градусов.

Форматирование.

Форматирование MicroSD карточки. При нажатии ОК MicroSD карточка будет отформатирована.

Внимание: Перед первым включением регистратора отформатируйте карточку MicroSD.

По умолчанию.

Сброс настроек до заводских установок. При нажатии ОК все текущие настройки и установки будут стерты и возвращены к изначальным.

Версия.

Информация о версии установленного ПО.

Меню Фото.

Двойное нажатие кнопки «Режим» позволит перейти в режим фото Управление в режиме фото все настройки меню такие же, как в режиме видео.

1. Разрешение: 1M/2M/3M

2. Установки такие же, как в режиме видео.