

Режим USB

Подключите видеорегистратор к компьютеру с помощью USB кабеля. В разделе [Мой компьютер] появится съемный диск. Файл видеозаписи сохраняется в папке Съемный диск /DCIM/100DSCIM. С этого момента файл из видеорегистратора может быть скопирован на компьютер.

Примечания

- 1) Пожалуйста, вставляйте SD/MMC карту до начала записи.
- 2) Ваш видеорегистратор выполняет циклическую запись с интервалом сохранения 2/5/15 минут по вашему выбору. Когда карта памяти полностью заполняется, начинается запись на карту заново с самого начала, а ранее записанные данные автоматически затираются. При этом существует 3-секундная пауза, на которую прерывается процесс записи. Содержание этого 3-секундного интервала также не записывается.
- 3) Поскольку питание видеорегистратора осуществляется постоянным током напряжением 5,5 В, пожалуйста, используйте только идущее в комплекте автомобильное зарядное устройство. Оно преобразует входные 12/24 В в требуемые 5,5 В.
- 4) При снижении заряда аккумуляторной батареи до низкого уровня, на экране появится надпись "low battery", и видеорегистратор автоматически выключится через 10 секунд.

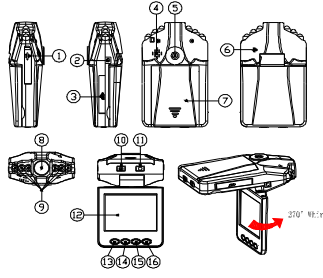
Технические характеристики

- 1) Запись с разрешением: 1920x1080, 1280x960, 720x480, 640x480 пикселей
- 2) Циклическая запись
- 3) Формат видеозаписи: AVI
- 4) Источник питания: перезаряжаемая Литий-ионная батарея или 12В/24В автомобильное зарядное устройство
- 5) Поддерживаемые SD/MMC карты: от 2ГБ до 32 ГБ (4-й класс и выше)
- 6) Микрофон: есть, возможна запись звука
- 7) 2,5-дюймовый ЖК экран с возможностью поворота на 270 градусов. Технические характеристики могут быть изменены без дополнительного уведомления.

Автомобильный видеорегистратор Руководство пользователя

Благодарим вас за приобретение портативного видеорегистратора нашей компании. Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию до начала использования видеорегистратора.

Описание прибора и его функций



1. Гнездо USB
2. Гнездо 5В постоянного тока
3. Слот SD/MMC карты памяти
4. Динамик
5. Крепежное отверстие
6. Микрофон
7. Крышка батареи
8. Объектив
9. Светодиоды ИК подсветки
10. Кнопка включения «ON/OFF»
11. Кнопка «REC/SNAP» с индикатором работы (синий светодиод)
12. 2,5 дюймовый ЖК-экран
13. «Menu» – кнопка вызова меню
14. «Down» – кнопка прокрутки вниз
15. «Up» – кнопка прокрутки вверх
16. «Mode» – кнопка переключения режима работы

Комплект поставки

- Видеорегистратор
- Руководство пользователя
- Держатель
- Интерфейсный кабель USB
- Литий-ионная батарея
- Автомобильное зарядное устройство (включая адаптер 12В/24В на 5,5 В)

Работа

- Возможны два режима работы видеорегистратора, в зависимости от источника питания:
- а) С использованием литий-ионной батареи. После того, как видеорегистратор будет установлен в автомобиле, он может быть активирован нажатием на кнопку «ON/OFF» (10) и выключен повторным нажатием на ту же кнопку. Для зарядки, подключите USB-кабель или автомобильное зарядное устройство. Индикатор загорится красным светом. После достижения полной зарядки – индикатор погаснет.

- б) С использованием автомобильного зарядного устройства. Видеорегистратор будет автоматически начинать запись при запуске автомобиля, а затем сохранять последний файл и выключаться при выключении зажигания автомобиля.

Запись

При включении видеорегистратор автоматически входит в режим записи по умолчанию. Индикатор работы мигает в процессе записи. Записываемый файл сохраняется на SD/MMC карту памяти. Чтобы остановить запись, нажмите кнопку «REC/SNAP» (11) или выключите зажигание автомобиля. При этом индикатор работы перестанет мигать.

Режим фотокамеры

Выключите видеорегистратор и нажмите кнопку «Mode» (16) для переключения в режим фотокамеры. Для получения фотоснимка нажмите кнопку «REC/SNAP» (11). Для установки разрешения фотоснимка нажмите кнопку «Menu» (13). Выберите требуемое разрешение с помощью кнопок «Up» (15) и «Down» (14) и подтвердите выбор нажатием кнопки «REC». После окончания установки нажмите кнопку «Menu» еще раз для выхода из меню.

Просмотр и удаление

Выключите видеорегистратор и нажмите кнопку «Mode» (16) дважды, чтобы войти в режим просмотра. Нажимая кнопки «Up» (15) и «Down» (14) выберите файл для просмотра. Если выбран видеофайл, он может быть проигран или остановлен нажатием на кнопку «REC/SNAP». Если вы хотите удалить выбранный файл, нажмите кнопку «Menu» (13) для входа в режим удаления. Затем выберите Single (Одиночно), All (Все) или Select (Выборочно) с помощью кнопок «REC/SNAP». «Up»/«Down» и подтвердите удаление файла нажатием кнопки «REC/SNAP». В режиме Просмотра вы также можете выбрать Thumbnail view (Отображение пиктограмм) и выбрать Volume (Громкость) (от 1 до 8).

Установка Функций

Выключите видеорегистратор и нажмите кнопку «Menu» для входа в Установочное меню. Выбор пунктов меню осуществляется кнопками «Up»/«Down» и подтверждение выбора – кнопкой «REC/SNAP». Нажмите кнопку «Menu» еще раз для выхода из Установочного меню по окончании.

1. **Size (Размер):** Выберите разрешение [1920x1080/1280x960/720x480/640x480 (по умолчанию) пикселей].
2. **Time stamp (Метка времени):** Выберите Вкл/Только дата/Дата и Время. Если выбрано Вкл., на видео время не отображается.
3. **Delay Power (Задержка отключения питания):** 5 секунд (по умолчанию) / 5 минут / 30 минут / 60 минут. Когда отключается внешнее питание и остается только батарея, видеорегистратор автоматически выключится через заданное время.
4. **Language (Язык):** Выберите (Английский/ Китайский упрощенный/ Китайский традиционный/ Японский/ Русский).
5. **System Reset (Сброс Системы):** Выберите [выйти или выполнить] сброс.
6. **Light frequency (Частота мерцания подсветки):** Установите [50/60 Гц].
7. **Date Input (Ввод даты):** Установите правильную Дату и Время записи с помощью кнопок «REC/SNAP» и «Up»/«Down».