

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.

Примечание

- 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

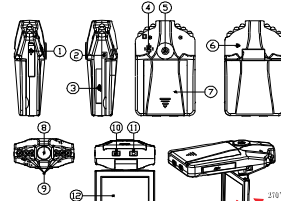
- 1) Запись с разрешением: 1920x1080, 1280x960, 720x480, 640x480 пикселей
 - 2) Циклическая запись
 - 3) Формат видеозаписи: AVI
 - 4) Источник питания: перезаряжаемая Литий-ионная батарея или 12В/24В автомобильное зарядное устройство
 - 5) Поддерживаемые SD/MMC карты: от 2ГБ до 32 ГБ (4-й класс и выше)
 - 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.

4

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.

2

- 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

Включите 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> ещё раз для выхода из меню.

Просмотр и удаление

Включите 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

Включите видеорегистратор и нажмите кнопку <Menu> для входа в Установочное меню. Выбор пунктов меню осуществляется кнопками <Up> <Down>, подтверждение выбора – кнопкой <REC/SNAP>. Нажмите кнопку <Menu> ещё 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 Выкл./Только дата/Дата и Время. Если выбрано Выкл, на видео время не отображается.
3. **Motion detect (Распознавание движения):** Выберите Вкл./Выкл. Примечание: Когда выбрана функция распознавания движения, запись будет начинаться автоматически при появлении движущегося объекта и прекращаться при отсутствии движения или при отключении питания.
4. **Audio record (Запись звука):** Выберите Вкл./Выкл. Когда выбрано Выкл, во время записи видео звук не записывается.
5. **Recording time (Время записи):** Выберите [2/5/15] минут для длительности одного файла при последовательной записи.

Находясь в режиме записи видео или режиме фотосъемки, дважды нажмите кнопку <Menu> для входа в Установочное меню.

1. **Format (Форматирование):** Выберите этот пункт меню, если вы хотите отформатировать SD/MMC карту памяти.
2. **IR LED (ИК-светодиодная подсветка):** Автоматически или Выключить.
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/ Японский/ Русский/ 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 кнопки <REC/SNAP> и <Up> <Down>.

3