

Режим USB

Подключите видеорегистратор к ПК с помощью кабеля USB. В окне [MY COMPUTER] (Мой компьютер) появится значок "Removable disk" (Съемный диск). Записанные файлы находятся на съемном диске DVR в каталоге ADR.

Предварительный просмотр файлов на телевизоре HD

Подключите цифровой видеорегистратор к телевизору HD (высокой четкости) с помощью кабеля HDMI, затем включите цифровой видеорегистратор. Автоматически запускается режим "Предварительный просмотр". Нажмите кнопку Вверх (11) или Вниз (10), чтобы выбрать файл для просмотра.

Чтобы начать предварительный просмотр видеофайла, нажмите кнопку "Запись" (8). Во время просмотра файла нажмите кнопку Вниз, чтобы ускорить просмотр, или кнопку Вверх, чтобы замедлить. Чтобы выйти из интерфейса, нажмите кнопку "Режим".

Примечания

1. Необходимо вставить карту SD перед началом записи.
2. Этот цифровой видеорегистратор производит запись в цикле, и выбрана длина видеофайла 128 МБ. Когда накопитель заполнен, видеорегистратор автоматически записывает снова, стирая предыдущую запись.
4. Пользуйтесь прилагаемым автомобильным зарядным устройством USB для питания видеорегистратора. В него встроен адаптер преобразования напряжения 12B/24B в напряжение 5,5 В. Если напряжение питания превышает 5,5В, видеорегистратор будет поврежден.

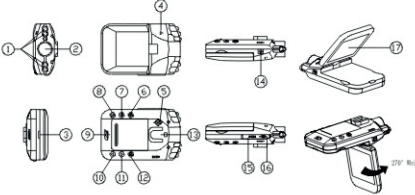
Технические характеристики

1. Разрешающая способность видео: HD (1280x720 пикселей) VGA (640x390 пикселей)
2. Непрерывная циклическая запись, без каких-либо пауз
3. Блокировка органов управления видеорегистратора в случае аварии
4. Видеоформат: MJPEG
5. Источник питания: встроенная литий-ионная аккумуляторная батарея или автомобильное зарядное устройство 12B/24B
6. Поддержка карт SD: 2ГБ-32ГБ
7. Микрофон: возможность записи звука
8. Интерфейс: HDMI и USB2.0
9. ЖК-дисплей 2,5 дюйма
10. EV: Регулируемая экспозиция при нажатии кнопок Вверх/Вниз

Изменения в технические характеристики могут быть внесены без уведомления.

3

Вид и функции изделия



1. ИК светодиод
2. Объектив
3. Индикатор "Работа" (синий)
4. Индикатор "Зарядка" (красный)
5. Громкоговоритель
6. Выключатель питания
7. Меню
8. Запись / Моментальный снимок
9. Крышка батареи питания
10. Гнездо карты SD/MMC

11. Кнопка Вниз
12. Кнопка Вверх
13. "Режим"
14. Монтажное отверстие
15. Гнездо 5 В пост. тока
16. Гнездо USB
17. ЖК-дисплей 2,5 дюйма

Дополнительные принадлежности, входящие в комплект поставки

Инструкция

Крепежный кронштейн

Кабель USB

Литий-ионная батарея

Автомобильное зарядное устройство (включая адаптер преобразования напряжения 12B/24B в 6 В)

Два режима питания:

(А) Применение встроенной литий-ионной аккумуляторной батареи

После установки в автомобиле цифровой видеорегистратор можно включить, нажав выключатель питания (6) и удерживая в течение 2 секунд; для выключения снова нажать выключатель питания. Зарядка: подключить кабель USB или автомобильное зарядное устройство. При этом красный индикатор будет непрерывно светиться; по окончании зарядки аккумулятора красный индикатор погаснет.

(Б) Подключение к автомобильному зарядному устройству кабелем USB

Видеорегистратор автоматически переходит в режим записи, когда автомобиль начинает движение; при остановке автомобиля видеорегистратор автоматически выключается и сохраняет последний файл.

Примечание: используйте внешний источник питания только напряжением 6 В

Режим видео

При включении питания видеорегистратор по умолчанию переходит в режим записи; синий индикатор "Работа" мигает, что означает процесс записи. Записываемый файл сохраняется на карту памяти SD. Чтобы остановить запись, снова нажмите кнопку "Запись" (8), запись также прекращается при остановке автомобиля; при этом индикатор "Работа" перестает мигать.

Цифровой автомобильный видеорегистратор

Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за покупку цифрового видеорегистратора нашей компании. Чтобы правильно пользоваться им, сначала внимательно прочтайте эту инструкцию.

Функция блокировки файла (датчик ускорения / вручную)

Видеорегистратор ведет запись в цикле, и при переполнении карты памяти SD файлы будут автоматически удаляться. Если вы хотите, чтобы важные видеофайлы не удалялись, вы можете нажать кнопку ВКЛ/ВЫКЛ во время записи, чтобы защитить от стирания два файла: записываемый в данный момент и предыдущий. При циклической перезаписи эти два файла не будут удаляться.

Примечание: Если записываемый файл – это первый видеофайл, при нажатии кнопки ВКЛ/ВЫКЛ видеорегистратор защитит от стирания только этот файл. Если вы хотите снять блокировку с файла, защищенного от стирания, выберите защищенный файл в режиме предварительного просмотра и нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.

Предварительный просмотр и удаление

Чтобы перейти в режим "Предварительный просмотр", включите видеорегистратор, остановите запись, нажав кнопку "Запись" (8), затем нажмите кнопку "Режим" (12). Чтобы выбрать файл для просмотра, нажмите кнопки Вверх (11) или Вниз (10). Если это видео-файл, его можно запустить или остановить нажатием кнопки "Запись" (8). Если вы хотите удалить файл, нажмите кнопку "Меню" (7), чтобы войти в режим удаления, затем с помощью кнопки Вверх (11) или Вниз (10) выберите "Текущий" или "Все" и подтвердите удаление файла нажатием кнопки "Запись" (8).

Настройка функций

Чтобы перейти в интерфейс настройки, включите видеорегистратор и нажмите кнопку "Запись" (8), чтобы остановить запись, затем нажмите кнопку "Меню". Для подтверждения операции нажмите кнопку "Запись" (8) и выберите параметры настройки с помощью кнопок Вверх / Вниз. После завершения снова нажмите кнопку "Меню" (7), чтобы выйти из режима.

1. Размер видеозаписи: HD (1280x720 пикселей) / VGA (640x390 пикселей)
2. Частота кадров: 15/20/30 кадров/с
3. Метка даты и времени: Выбрать "С меткой даты и времени" или "Без метки времени". Если выбрать вариант "Без метки времени", то при воспроизведении видео дата и время не будут выводиться на экран.
4. Дата/Время: Г/М/Д/Ч/М/С
Нажмите кнопку "Запись" (8), чтобы войти в режим настройки даты и времени; затем задайте дату и время с помощью кнопок Вверх (11) и Вниз (10). Для перехода к следующему параметру нажмите кнопку "Запись" (8), для подтверждения выбранных значений нажмите кнопку "Запись" (8).
5. Запись звука: Выбрать ВКЛ/ВЫКЛ. Если выбрать вариант ВЫКЛ, запись производится без звука.
6. Громкость: уровень от 0 до 6
7. Режим светодиодов: ВКЛ/ВЫКЛ. Если выбрать вариант ВКЛ, при слабой освещенности автоматически включится ночная подсветка. Если выбрать вариант ВЫКЛ, ночная подсветка не будет включаться автоматически.
8. Частота: 50Гц/60Гц
9. Язык: Выбрать [английский/ упрощенный китайский/ традиционный китайский/ португальский/ русский/ японский/ корейский]
10. Формат: ДА/НЕТ. Если выбрать ДА, будет выполнено форматирование карты памяти SD.
11. Восстановить параметры по умолчанию: ДА/НЕТ. Если выбрать ДА, то видеорегистратор восстановит заводские параметры настройки по умолчанию.