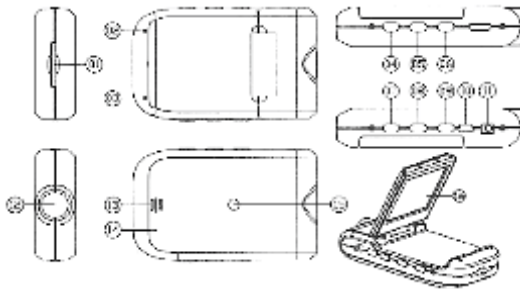


# Цифровая камера Vehicle DVR

## **ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Благодарим Вас за приобретение цифровой камеры Vehicle DVR и убедительно просим перед ее использованием внимательно прочитать данную инструкцию пользователя.

## Внешний вид и функциональные кнопки



- |   |                           |
|---|---------------------------|
| 1. Слот для SD/MMC карты памяти   | 8. Кнопка UP              |
| 2. Индикатор работы<br>Синий цвет – рабочий режим<br>Красный цвет – режим зарядки | 9. Кнопка MODE            |
| 3. Микрофон   | 10. Разъем USB            |
| 4. Кнопка REC/SNAP  | 11. Гнездо питания 5V DC  |
| 5. Кнопка MENU  | 12. Объектив              |
| 6. Кнопка питания ON/OFF  | 13. Динамик               |
| 7. Кнопка DOWN  | 14. Кнопка RESET          |
|   | 15. Отверстие для монтажа |
|   | 16. 2,5-дюймовый экран    |

### **Комплектация**

- Руководство пользователя
- Монтажное устройство
- USB кабель
- Зарядное устройство от прикуривателя (конвертер 12В/24В в 5В)

### **Работа**

Возможны два режима питания прибора:

- A. Использование встроенного Li-ion аккумулятора

Прибор может быть активирован после размещения его в автомобиле нажатием кнопки питания (6) в течение 3 секунд. Выключение прибора также осуществляется с помощью нажатия этой кнопки.

Зарядка: осуществляется через USB кабель или зарядное устройство от прикуривателя. Индикатор горит красным цветом во время зарядки и гаснет при полной зарядке.

- B. С подключенным зарядным устройством от прикуривателя

Видеорегистратор начнет запись автоматически после запуска двигателя. После остановки двигателя он автоматически выключится и сохранит последний файл.

### **Запись**

Видеорегистратор по умолчанию входит в режим записи после включения питания. При этом индикатор работы мигает, показывая, что в данный момент происходит запись. Записываемые данные сохраняются автоматически на карты памяти формата SD или MMC. Чтобы остановить

запись, нажмите кнопку **REC** (4) или заглушите двигатель. Индикатор работы перестанет мигать.

### Режим камеры

Включите видеореги­стратор и нажмите кнопку **MODE** (9) для входа в режим камеры. Чтобы сделать фотографию нажмите кнопку **SNAP** (4).

### Просмотр и удаление.

Включите видеореги­стратор и нажмите кнопку **MODE** (9) два раза, чтобы войти в режим просмотра. Кнопками **UP** (8) или **DOWN** (7) выберите файл, который хотите посмотреть, и нажмите кнопку **REC** для просмотра его на экране.

Если Вы хотите удалить файл, нажмите кнопку **MENU** (5) для входа в режим удаления, выберите текущий (Single) или все файлы (All) кнопками **REC** или **UP/DOWN**. Для подтверждения удаления файла нажмите кнопку **REC**. Также можно выбрать режим просмотра миниатюр и настроить громкость (от 1 до 8).

### Настройка функций:

Включите видеореги­стратор и нажмите кнопку **MENU** для входа в интерфейс настроек. Навигация по меню осуществляется кнопками **UP/DOWN**, выбор настраиваемой функции кнопкой **REC**. Для выхода из меню после совершения всех настроек, нажмите кнопку **MENU** еще раз.

#### А. Режим видео

1. **Разрешение:** Выбор - 1280x960/720x480/640x480 пикселей
2. **Отображение времени:** Выключить/Только дата/Дата и время
3. **Контроль движения:** Включить/Выключить  
Примечание: Если вы выбрали «включить», то запись будет производиться автоматически, если объект движется и останавливать запись, если движения нет.
4. **Запись аудио:** Включить/Выключить
5. **Время записи:** Выбор – 2/5/15 минут. Промежуток времени, который будет сохраняться, как один эпизод.

#### В. Режим камеры

1. **Размер:** 1,3M / VGA

#### С. Режим настроек

В режимах видео или камеры для входа в меню Настройки необходимо дважды нажать кнопку Меню.

1. **Формат:** Выберите данный пункт, если необходимо отформатировать SD карту памяти.
2. **Язык:** Выбор (Английский/Китайский/Японский/Русский)
3. **Перезагрузка системы:** Выбор перезагрузки
4. **Частота кадровой развертки:** выбор (50/60Гц)
5. **Ввод даты:** Установка времени и даты записи кнопками **REC** и **UP/DOWN**

### Режим USB

Подключите видеореги­стратор к компьютеру с помощью комплектного USB кабеля. В папке «Мой компьютер» отобразится съемный диск, файлы хранятся на съемном диске в папке /DCIM/100DSCIM. В это момент данные, находящиеся в видеореги­страторе могут быть перенесены на компьютер.

**Внимание!**

1. Необходимо вставить SD/MMC карту перед началом записи.
2. Видеорегистратор записывает циклически в соответствии с выбранным временем записи 2/5/15 минут. Когда память заполнится, то видеорегистратор начнет запись сначала, затирая сделанные ранее записи. При переходе из цикла в цикл будет 3 секундная пауза, когда запись не ведется.
3. Видеорегистратор имеет вход питания DC5V, пожалуйста, используйте для питания идущее в комплекте зарядное устройство. Оно конвертирует напряжение 12/24В в 5В.

**Техническая спецификация**

1. Разрешение записи: 1280x960/720x480/640x480 пикселей
2. Видеоформат: AVI
3. Продолжительность записываемых видео фрагментов: 2/5/15 минут
4. Источник питания: встроенный аккумулятор или 12/24 В автомобильное зарядное устройство
5. Поддерживает SD/MMC карты (от 1 ГБ до 32 ГБ)
6. Встроенный микрофон

**Если есть необходимость произвести перезагрузку устройства, то аккуратно нажмите на кнопку RESET предметом диаметром не более 1мм.**