****

**Автомобильный видеорегистратор FE-101AVR**

****

**ИНСТРУКЦИЯ**

**Описание прибора**

* Структура прибора

****

1）ВВЕРХ 2）МЕНЮ 3）ВНИЗ

4）USB разъем 5）Камера 6）Динамик

7）OK 8）РЕЖИМ 9）ВКЛЮЧЕНИЕ

10）Дисплей 11）Карты памяти 12）ИК-подсветка

13）Паз кронштейна 14）Кнопка сброса 15）Микрофон

**Описание кнопок и интерфейса：**

1）ВВЕРХ

Короткое нажатие на эту кнопку в режиме ожидания или записи уменьшает масштаб;

Позволяет перемещаться вверх по меню;

2）МЕНЮ

Нажмите на данную кнопку для входа в меню видеореги­стратора;

3）ВНИЗ

Короткое нажатие на эту кнопку в режиме ожидания или записи увеличивает масштаб;

Позволяет перемещаться вниз по меню;

4）Интерфейс USB

Соединения с компьютером для зарядки или просмотра файлов

5）Объектив

6）Динамик

Звук воспроизведения видео, звуковые предупреждения;

7）OK

Кнопка подтверждения для записи видео и фото;

В режиме видеозаписи нажмите эту кнопку, чтобы начать запись видео, повторно нажмите для остановки записи;

В режиме фото коротко нажмите кнопку для съемки фотографии;

В режиме меню означает подтверждение;

8）РЕЖИМ

Нажмите на эту кнопку, чтобы переключиться между режимами "фото - видеозапись - воспроизведение";

Во время записи видео нажатие этой кнопки обеспечивает принудительную защиту данного фрагмента видео, чтобы он не перезаписывался при заполнении объема карты памяти;

9）Включение/выключение питания

Долгое нажатие включает или выключает видеореги­стратор;

Короткое нажатие включает или выключает режим ночной съемки;

10）Дисплей

11）Слот карты памяти

12）Инфракрасные излучатели

Инфракрасные диоды для ночной съемки, включаются или выключаются коротким нажатием кнопки питания;

13）Паз для установки кронштейна

14）Кнопка сброса

Нажмите данную кнопку для перезапуска видеореги­стратора в случае некорректной работы устройства;

15）Микрофон

Описание специальных функций

Функция G-sensor

При детекции резкого ускорения или замедления до 6g (1g = 9,80м/секун.л2), видеорегистратор защитит данный видео фрагмент, чтобы он не перезаписывался при заполнении объема карты памяти;

Функция автоматического включения/выключения. Поддерживает включение и выключение видеорегистратор при включении и выключении зажигания автомобиля;

Нет пропуска в видео при записи блоками;

SOS Короткое нажатие клавиши Режим обеспечивает принуди­тельную защиту данного фрагмента видео, чтобы он не перезаписывался при заполнении карты памяти.

Описание основных операций фото/видеозаписи

**Включение и выключение**

Зажмите клавишу Питание для включения, индикатор станет светиться;

Еще раз зажмите клавишу Питание для выключения, индикатор погаснет;

Примечание: видеорегистратор автоматически выключит­ся после предупреждения о низком заряде батареи.

**Режим видеозаписи**

Коротко нажмите кнопку "Режим" для переключения в режим видеозаписи, в левом верхнем углу экрана появится значок видеозаписи;

Коротко нажмите кнопку "OK" для начала записи, появится мерцание красной точки, идет видеозапись;

**Режим фото**

Коротко нажмите кнопку "Режим" для переключения в режим фото, в левом верхнем углу экрана появится значок фото;

Коротко нажмите кнопку "OK" для снимка, экран моргнет один раз, фото сохранено.

**Видео/ фото воспроизведение**

Коротко нажмите кнопку "Режим" для переключения в режим воспроизведения, в левом верхнем углу экрана появится значок воспроизведения;

Используйте клавиши   для выбора файла; Нажмите "ОК" для воспроизведения выбранного файла;

**Настройка меню**

Нажмите кнопку меню , чтобы войти в меню настройки устройства;

Используйте кнопки   для перемещения по меню. Нажмите кнопку OK для выбора нужного параметра; Коротко нажмите кнопку меню или кнопку режим для выхода из установки параметра

Интерфейс USB

Подключите провод USB к компьютеру, нажмите кнопку включения, появится меню USB. Доступны два режима:

1: USB-диск

В этом режиме можно получить доступ к видео и фото файлам;

2: PC-камера

В этом режиме можно сделать фотографию или использо­вать видеорегистратор в качестве веб-камеры;

**Заряд батареи**

Индикатор уровня батареи



 Заряд 100% Заряд 70% Заряд 30% Аккумулятор разряжен

Батарею можно заряжать тремя способами:

1. Используйте адаптер питания для зарядки;
2. Используйте USB-порт компьютера для зарядки;
3. Используйте прикуриватель для зарядки.

Во время зарядки будет гореть красный индикатор, полное время зарядки составляет около 180 минут, при завершении зарядки красный индикатор автоматически выключается.

Внимание: Видеорегистратор использовать только с адаптером питания 5V, использование других адаптеров может привести к повреждению устройства.

**Спецификация**

|  |  |
| --- | --- |
| Особенности | Камера высокой чёткости, видеозапись высокой чёткости |
| G-сенсор | Встроенный (сохранение важной информации и защита от удаления при перезаписи) |
| Размер экрана | 1.5 дюйма |
| Объектив | 120 градусов класса А, широкоугольный объектив |
| Язык | Русский, японский, французский, испанский,английский,китайский (упрощенный), китайский(традиционный), корейский и др. |
| Формат файла | AVI |
| Разрешение | 1920\*1080 |
| Метод сжатия видео | M-JPEG |
| Циклическая запись | Без потери времени между фрагментами |
| Включение и выключение | Поддержка включения при запуске машины, |
| вместе с машиной | выключения при гашении |
| Функция обнаружения | Поддерживается |
| движения |  |
| Штамп времени | Поддерживается (Г/М/Д/Ч/М/С) |
| Встроенная память | 64MB |
| Разрешение фото | 5 МП |
| Формат фото | JPEG |
| Карта памяти | MicroSD (максимально 32GB) |
| Микрофон | Есть |

Типичные неисправности:

- Нельзя фотографировать, снимать видео.

Проверьте карту памяти, возможно, на ней нет свободного места или она заблокирована.

- Автоматическая остановка при записи.

Используйте SDHC совместимую высокоскоростную карту памяти.

- Ошибка при воспроизведении фото или видео.

Отформатируйте карту памяти.

- Изображение нечёткое.

Проверьте объектив камеры, нет ли грязи или отпечатков пальцев. Перед съемкой очистите объектив.

- Изображение очень темное при съемке неба или воды.

Сцены с большой контрастностью влияют на функцию автоматической экспозиции камеры. Попробуйте настроить экспозицию вручную.

- Плохая передача цвета в пасмурный день или на открытом воздухе.

Установите функцию «баланс белого» в автоматический режим.

- Полосы и помехи в изображении.

Неправильно настроена «частота сети», пожалуйста, в соответствии с местной частотой питания установите в "50 Гц" или "60 Гц".

- Сбой.

При сбое нажмите кнопку перезапуска устройства.



**Гарантийный талон**

ЗАПОЛНЯЕТСЯ ФИРМОЙ ПРОДАВЦОМ

ИЗДЕЛИЕ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МОДЕЛЬ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ДАТА ПРОДАЖИ­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИРМА ПРОДАВЕЦ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

АДРЕС ПРОДАВЦА\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ТЕЛЕФОН ФИРМЫ-ПРОДАВЦА\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 С условиями гарантии ознакомлен

 Подпись покупателя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Гарантийный срок составляет 1 год с даты покупки

 Печать организации

**Авторизированный сервисный центр копании Falcon Eye**

**г.Москва ул. Тюменский проезд, д.5, стр.1. Тел.: +7(495)7883800**