

Автомобильный видеорегиcтpатор

eplutus®



Руководство пользователя DVR-933

БЛАГОДАРИМ

За покупку видеорегиcтpатора DVR-933 1296P.

Руководство пользователя содержит технические спецификации и инструкции по применению, эксплуатации и установке. Внимательно прочтите данное руководство перед применением.

1. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Данный продукт – сверхминиатюрная цифровая видеокамера с высокой четкостью, высококачественной цифровой видео и аудио записью, высокоскоростной передачей информации USB, функцией зарядки от USB.

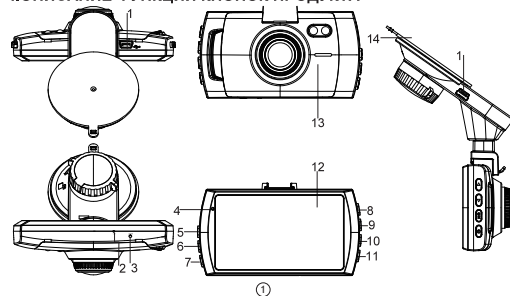
2. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

1. Видеорегиcтpатор 2. Зарядное устройство для машины
3. Кабель USB 4. Держатель 5. Руководство пользователя

3. СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- 170-градусный обзор, 3 млн пикс.4 стеклянных линз
- Встроенная литиевая батарея может заряжаться в процессе записи видео
- Разрешение видео: SFHD2304 X1296P/FHD1920X1080P/HD1280X720P
- 4.3 дюймовый IPS TFT цветной LCD(16:9)
- Встроенный микрофон
- Поддержка SD карты до 32ГБ
- Функция блокировки файлов SOS
- Циклическая запись, с установкой времени и даты

4. ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ КНОПОК ПРОДУКТА



●Формат SD-карта:Формат SD-карта? /ДА/НЕТ

●Версия ПО:Версия ПО:0001.0032.0005/Дата:0002 20181219 V.1

6. ЗАРЯД БАТАРЕИ

1. Индикатор питания батареи:

■ Нет заряда ■ Низкий заряд ■ Неполный заряд ■ Полный заряд

2. Зарядка батареи:

1) Подключите зарядное устройство для машины к интерфейсу USB устройства.

2) Зарядка USB при помощи кабеля USB от ПК

7. УСТАНОВКА И ИЗВЛЕЧЕНИЕ КАРТЫ SD

1. Вставьте карту SD в паз карты SD

2. Для извлечения карты SD слегка нажмите на карту SD

Меры предосторожности

1. Обратите внимание на положение карты SD при установке.

2. Если устройство и карта SD несовместимы, вставьте другую карту SD.

3. Используйте высокоскоростную карту SD (класс 10 и выше)

8. НАСТРОЙКИ РЕЖИМА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Для включения режима воспроизведения, нажмите кнопку [↻]

[Воспроизведение], для просмотра видео, нажмите кнопку [OK].

В режиме [Воспроизведение]:

a. Нажмите кнопку [▲▼] для просмотра последнего или следующего видео.

b. Нажмите кнопку [OK] для входа в режим установки воспроизведения.

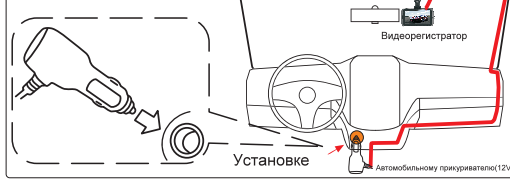
c. Нажмите и удержите нажатой кнопку [↻] для выхода из режима воспроизведения.

d. режима воспроизведения.нажатой кнопку [⏏]:

1. Удалить: Удалить текущ./Удалить все

2. Защита: Забл. текущ./Разбл. текущ./Забл. Все/Разбл. Все

9. РЕКОМЕНДУЕМАЯ МОНТАЖНАЯ СХЕМА



Кнопки и розетка:

1. USB порт(5V-1.5A)
2. Микрофон
3. Кнопка сброса
4. Рабочая индикаторная лампа
5. Режим Кнопка [↻]
6. Кнопка Меню [⏏]
7. Блокировка файла [🔒]
8. Кнопка Вверх [▲]
9. Кнопка Вниз [▼]
10. Кнопка OK [OK]
11. Кнопка питания Вкл./Выкл [⏏]
12. Экран LCD
13. Громкоговоритель.
14. Держатель

1. Кнопка питания [⏏]

Функция 1: функция вкл./выкл. устройства

●Нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 3 секунд для включения устройства.

●Нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 3 секунд для выключения устройства.

2. Кнопка меню: [⏏]

Функция 1: установка меню

●В режиме ожидания нажатием кнопки [⏏] откройте окно главного меню, нажатия кнопки [⏏] можно переключать Настройка камера/Настройки функций режимы.

●В режиме воспроизведения нажатием кнопки [⏏] откройте окно выберите защиту или удаление файла

3. Кнопка прокрутки вверх : [▲]

Функция 1: функция пролистывания страницы вверх Функция прокрутки страницы вверх используется в настройках меню и в режиме воспроизведения.

4. Кнопка прокрутки вниз: [▼]

Функция 1: функция пролистывания страницы вниз Функция прокрутки страницы вниз используется в настройках меню и в режиме воспроизведения.

Функция 2: функция выключения записи звука

В режимах ожидания и видеосъемки коротким нажатием кнопки [▼] можно отключить функцию записи звука. В этот момент на экране появляется значок указывающий на то, что звук записан отключен. Запись звука можно снова включить повторным коротким нажатием кнопки [▼] при этом значок отключения звука исчезнет.

5. Кнопка OK: [OK]

Функция 1: Начало/окончание видео записи.

для выбора. Перед При включенном состоянии короткое нажатие [OK] откроет видео, короткое нажатие [OK] закроет видео.

Функция 2: Камера

В режиме фото короткое нажатие [OK] – фотографирование.

10. ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Процессор	MSTAR MSC8336
ЖК экран	3 дюймовый IPS TFT цветной LCD(16:9)
Сенсор (матрица)	5 млн пикс.4 стеклянных линз
Видео разрешение	SFHD 2304 X1296P/FHD 1920X1080P/HD1280X720P
Линза	170-градусная широкоугольная
Языки	Русский
Формат фото	JPEG
Формат видео	MOV
Циклическая запись	1 мин/3 мин/5 мин
USB интерфейс	USB 2.0
Рабочая температура	0°C~60°C
Температура хранения	-10°C~60°C
Карта памяти	Карты памяти до 32 Гб; Класс 10 и выше
Мощность батареи	Встроенная многократно заряжаемая литиевая батарея 180 мАч
Напряжение	5В/1.5А

Неправильное применение может причинить поломку устройству. Если это произойдет, используйте инструмент в форме иглы для нажатия кнопки Сброс для возобновления работы камеры.

Уважаемые покупатели!

Ввиду того, что на рынке существуют разные флеш-накопители (разного класса, с низкой скоростью чтения информации, подделки под известных производителей), компания eplutus рекомендует вам использовать в приобретённых изделиях флеш-накопители нашей торговой марки "eplutus".

Функция 3: Воспроизведение файла

В режиме воспроизведения нажмите [OK] для воспроизведения/паузы видео.

Функция 4: Подтверждение функции

Меню, установка меню, фото, видео – установка настроек и сохранение или подтверждение действия.

6. Кнопка режимов [↻]

Функция 1: функция переключения

В режиме ожидания коротким нажатием кнопки [↻] Можно переключать 3 режима: видеосъемка/фотосъемка/воспроизведение.

7. Кнопка [🔒]

Функция 1: функция блокировки

Функция SOS: коротко нажать данную [🔒] кнопку для ускорения сохранения текущего видео в режиме записи В этом случае запись 5-и секунд до и 10-и секунд после момента аварии будет сохранена в специальном файле, этот файл будет невозможно перезаписать.

5. МЕНЮ УСТАНОВОК

Нажмите кнопку [⏏] для входа в настройки камеры затем

нажмите [↻] для перехода в настройки функции, для выбора

нажмите кнопки [▲] и [▼], для подтверждения нажмите OK.

1. Настройка камеры:

●Режим видео: 2304X1296 30FPS/1920X1080 30FPS/1280X720 30FPS

●Цикл. запись: 1 мин/3мин/5мин

●Авто-выключение: Выкл./5Секунды /30Секунды /1мин

●Запись звука: Вкл./Выкл.

●Разрешение: 3М/2М/1М

2. Настройки функций:

●Громкость клавиатуры: Вкл./Выкл.

●Настройка часов: 2018/12/30 12:05:50

●Дата/время: Не использ./ГГГГ ММ ДД/ММ ДД ГГГГ/ДД ММ ГГГГ

●Водяной знак даты: Логотип+Дата/Дата/Логотип/Выкл.

●Язык: English/Русский

●Частота освещения: 50Hz/60Hz

●Авто выключение LCD: Выкл./1мин/3мин/5мин

●G-sensor: Выкл./Высокая/Стандарт/Низкий

●Стояночный монитор: Выкл./Высокая/Стандарт/Низкий

●Сброс настроек: Сброс настро? /ДА/НЕТ

ERC

RICHMOND INTERNATIONAL (HONG KONG) ELECTRONICS TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO
http://www.eplutus.vip