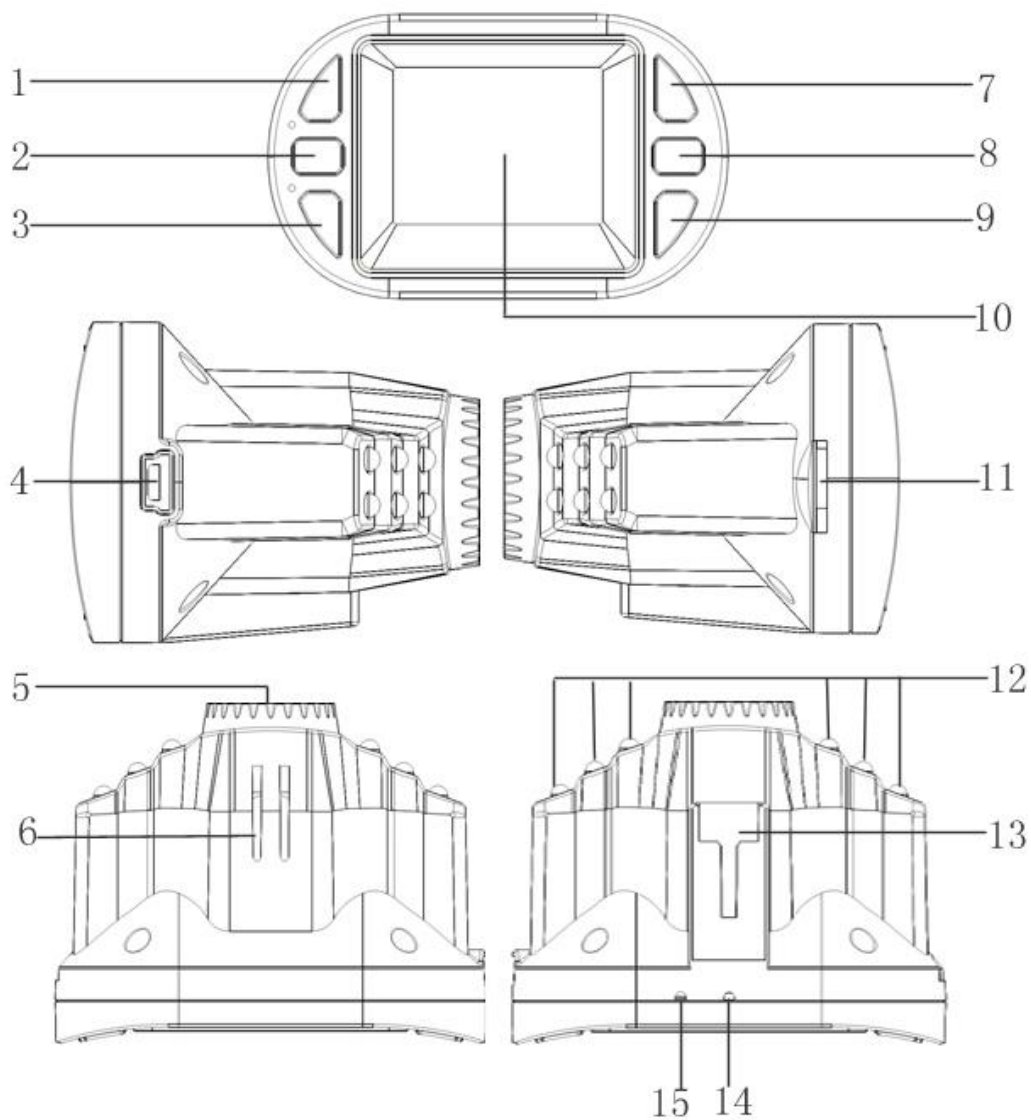


● Описание



1. Кнопка Вверх
2. Кнопка Меню
3. Кнопка Вниз
4. Интерфейс USB
5. Объектив
6. Динамик
7. Кнопка ОК
8. Кнопка выбора режима Mode
9. Кнопка вкл/выкл
10. Дисплей
11. Слот для карты памяти
12. Инфракрасная подсветка
13. Отверстие монтажное для крепления
14. Кнопка перезагрузки Reset
15. Микрофон

Описание функции кнопок:

- 1) Кнопка вверх

Кратковременное нажатие на эту кнопку в режиме ожидания или записи приводит к цифровому увеличению Zoom.

- 2) Кнопка MENU

Кратковременно нажмите для входа в меню

- 3) Кнопка Вниз.

Кратковременное нажатие на эту кнопку в режиме ожидания или записи для цифрового уменьшения ZOOM

- 4) USB интерфейс

Подключение к ПК для передачи данных

Подключение к внешнему источнику питания для зарядки аккумулятора.

- 5) Объектив

120° угол обзора

- 6) Динамик

Воспроизведение звука при просмотре.

- 7) Кнопка ОК

Кнопка для начала записи видео и фото

В режиме видеорегистратора, нажмите эту кнопку, чтобы начать запись видео, повторно нажмите, чтобы остановить;

В режиме фото, короткое нажатие –сделать снимок.

В режиме меню выбор настроек.

- 8) MODE (выбор режима)

Короткое нажатие на эту кнопку, чтобы выбрать режим: фото - режим записи видео - режим воспроизведения"

SOS функция: короткое нажатие этой клавиши для сохранения текущего видео и защиты его от перезаписи.

- 9) Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

Выключатель питания: удерживайте для включения / выключения питания, кратковременное нажмите для включения подсветки.

- 10) Экран

Отображение того, что записывается

- 11) Слот для карты памяти

Используйте карты памяти microSD до 32 Гб 10 класса скорости

- 12) ИК подсветка

Служит для использования регистратора при отсутствии внешнего освещения

- 13) Держатель

Установите видеорегистратор на крепление

- 14) Клавиша Reset

Используйте для перезагрузки (при некорректной работе)

- 15) Микрофон

Производит запись звука.

Описание функции:

- функция G-sensor (датчик удара)

Когда ускорение силы тяжести достигнет 6g видеорегистратор самостоятельно защитит видеофайл от перезаписи;

- Автоматически включать/выключать

После подачи питания, регистратор автоматически включится и начнется запись. При отключении питания регистратор самостоятельно отключится.

- SOS (защита от перезаписи)

Во время записи нажмите кратковременно кнопку MODE, видеорегистратор самостоятельно защитит видеофайл от перезаписи.

Режим Фото:

Остановите запись (если она идет) и кратковременно нажмите кнопку Mode, в левом верхнем углу появится символ фотоаппарата. Для того, чтобы сделать фото нажмите кнопку ОК.

Режим просмотра:

Нажмите кнопку Mode один раз, если вы находитесь в режиме фото или два раза если в режиме видео для входа в режим просмотра. Кнопками вверх, вниз выберите нужный файл и нажмите кнопку ОК для его воспроизведения.

- Настройки меню.

Для изменения и настроек параметров войдите в меню. Для этого нажмите кнопку Меню. Для перемещения по меню используйте кнопки вверх / вниз, для подтверждения выбранный параметров, нажмите кнопку ОК.

Подключение к ПК

Для подключения к ПК используйте кабель USB. При подключении регистратора с картой памяти он определится как накопитель и вы сможете просмотреть или скопировать отснятый материал.

Технические характеристики:

Разрешение	1920x1080, 25 к/с, 1280x720, 30 к/с
G-sensor (датчик удара)	Встроенный(чувствительность регулируется)
Размер ЖК-экрана	1.5 дюйма
Угол обзора	120 градусов
Язык	Русский, японский, французский, испанский, английский, китайский(упрощенный), китайский(иероглифы сложного письма), корейский и так далее
Формат видеофайлов	AVI
Кодек сжатия	M-JPEG
Циклическая запись	Есть
Автоматическое вкл/выкл при подаче питания	Есть
Детектор движения	Есть
Штамп даты и времени	Есть
Поддержка карт памяти	Micro SD до 32 Гб 10 class
Количество Мп	5 Мп
Формат фот	JPEG
Микрофон	Есть
Запись	Есть
ИК подсветка	Есть
Видео формат	PAL/NTSC
Частота освещения	50HZ/60HZ
Аккумулятор	Встроенная 240 мА/ч

Примечание:

В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений как в ПО, так и внешний вид без предварительного уведомления.

Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Единая сервисная служба:

тел 8 (342) 212-92-05

bestelectronics-service@mail.ru