



Руководство пользователя

RS-1080HD

Спасибо за покупку видеорегистратора AirTone RS-1080HD.

Используйте инструкцию для верной установки и предотвращения поломки устройства.

Обзор устройства:

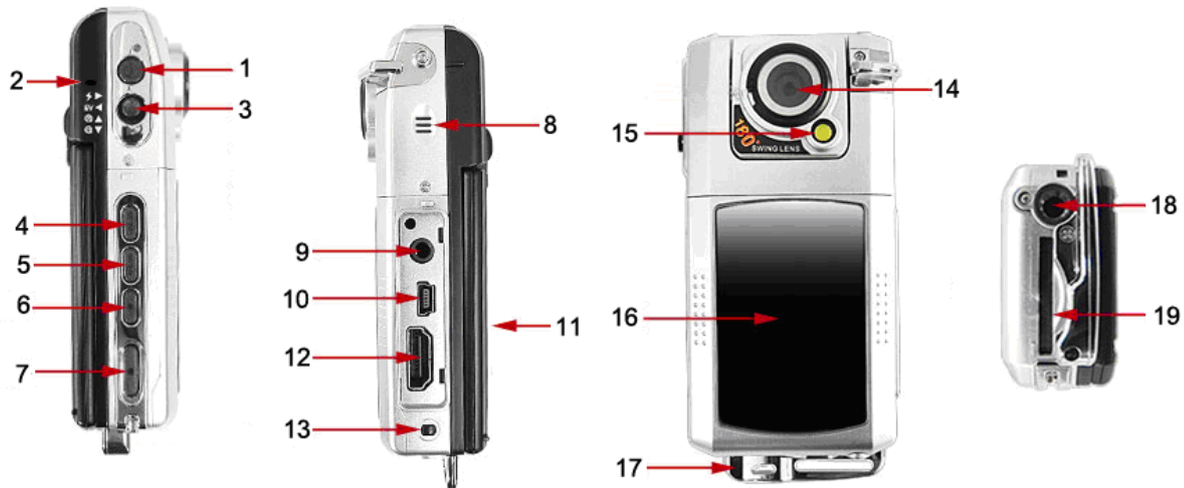
Данный видеорегистратор имеет полный набор функций для фото/видео записи, качественную систему оптической обработки изображения, светочувствительную матрицу высокого разрешения, ЖК-дисплей высокого качества.

Устройство имеет широкий спектр функций и может быть использован не только в качестве видеорегистратора.

Характеристики устройства

- ◆ Поворотный объектив, угол поворота составляет 120 градусов, вращающийся экран.
- ◆ Матрица 1/3.2 дюйм, что уменьшает количество шумов при оптико-электрическом преобразовании.
- ◆ Ночной и дневной режимы
- ◆ Автоматическое включение-выключение подсветки
- ◆ Встроенная литий ионная батарея.
- ◆ Встроенный микрофон
- ◆ Поддержка карт памяти большого объема
- ◆ Функция корректировки изображения при тряске
- ◆ Функция датчика движения
- ◆ 4х-кратный цифровой зум
- ◆ TV/HDMI видеовыход.

Описание:



1. Кнопка включения,
2. Микрофон,
3. Джойстик: вверх (приближение), вниз (отдаление), влево (экспозиция), вправо (подсветка),
4. Меню,
5. Режим,
6. Воспроизведение,
7. Видео/фото,
8. Динамик,
9. TV выход,
10. USB разъем,
11. Экран,
12. HDMI выход,
13. Ресет,
14. Объектив,
15. Подсветка,
16. Крышка батареи,
17. Держатель,
18. Резьба для штатива.
19. Разъем SD карты,

Установка

Установка батареи.

1. Сдвиньте крышку батареи и уберите ее.
2. Установите батарею согласно меткам.
3. Уровень заряда батареи отображается следующим образом.



Полный заряд



Заряжена наполовину



Низкий уровень заряда

Заряд батареек

1. Подключите устройство к адаптеру питания, зарядка начнется автоматически.
2. Зарядка от USB, при подключении устройства к ПК, зарядка начнется автоматически.

Установка и извлечение карты памяти

1. Поместите карту памяти в слот согласно меткам и задвиньте карту до щелчка.
2. При извлечении карты, мягко нажмите на торцевую часть карты, возвратный механизм выдвинет карту.

Примечания:

1. Перед использованием убедитесь в том, что карта памяти не заблокирована.
2. Убедитесь, что карта памяти правильно установлена.
3. Убедитесь, что карта памяти совместима с устройством.
4. Используйте карты памяти с высокой скоростью записи.

Включение и выключение устройства

1. Для включения устройства нажмите клавишу включения.
2. Устройство включится при открытии экрана.

Переключение режимов

1. Нажмите клавишу переключения режимов, индикация сообщит о выбранном режиме,  - видео,  - фото.
2. Нажмите клавишу «Воспроизведение» для просмотра сохраненных файлов.

Системные настройки

Дважды нажмите клавишу «Меню», для входа в меню системных настроек.

Дата/Время: Установка даты и времени;

Автоотключение: Настройка функции автоматического отключения;

Звук клавиш: Настройка звуков нажатия клавиш;

Язык: Настройка языка меню;

Частота освещения: 50Hz/60Hz

TV режим: NTSC/PAL;

Заводские параметры: Восстановление заводских параметров;

Версия: Версия прошивки

Запись видео

1. Запись

После включения устройства и появления индикатора видео , нажмите клавишу Видео/Фото для начала записи, появится индикатор записи . При следующем нажатии клавиши Видео/Фото, запись прекратится и индикатор исчезнет.

2. Включение подсветки

Во время записи нажмите джойстик вправо, включится подсветка.

3. Настройки записи

Нажмите клавишу «Меню», доступны следующие настройки.

Разрешение: 1080P/1080P/720P/480P/ VGA/ QVGA

Циклическая запись: Выкл/3 мин/5 мин/10 мин

Датчик движения: Вкл / Выкл

Отображение даты: вкл / выкл

Сохранение фотографий.

1. Включите устройство, нажмите клавишу переключения режимов для перехода в режим фото,

появится индикатор



2. Наведите объектив на требуемый объект, клавишами «вверх» и «вниз» регулируйте масштаб.

3. Нажмите клавишу Видео/Фото, устройство сохранит фото.

4. Нажмите «Меню» для входа в меню настроек.

Режимы фото: одиночное фото, Фото с задержкой (2 сек./5 сек./10 сек.).

Разрешение: 12M/8M/5M/4M//3M

Качество: Отличное, хорошее, низкое

Резкость: Жесткая, нормальная, мягкая

Баланс белого: Авто/день/облачно/лампа накаливания/флуоресцентная лампа

Цвет: Нормальный/Черно-белый/Сепия

ISO: Авто/100/200/400

Экспозиция: -2.0- +2.0

Определение лиц: Выкл/Определение лица/определение улыбки

Функция защиты от тряски: Выкл / Вкл

Предварит. просмотр: Выкл /2 сек. /5 сек.

Отображение даты: Выкл/Дата/ Дата и время

Режим воспроизведения

1. После включения устройства, нажмите клавишу воспроизведения, откроется меню со списком сохраненных файлов.
2. Выберите необходимый файл и нажмите клавишу «ОК». Если выбран видео файл, в верхнем



левом углу экрана появится иконка , если вы хотите начать воспроизведение, нажмите «ОК». Во время воспроизведения используйте клавиши «Влево» - для перемотки назад



«Вправо» - для перемотки вперед. Если выбран фото файл, в верхнем левом углу появится иконка

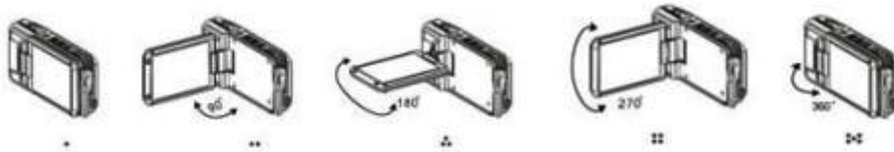
3. Удаление

В режиме воспроизведения, нажмите клавишу «Меню», Выберите пункт «Удалить», нажмите «ОК», далее выберите удаление одного файла, или удаление всех файлов.

Запись во время зарядки

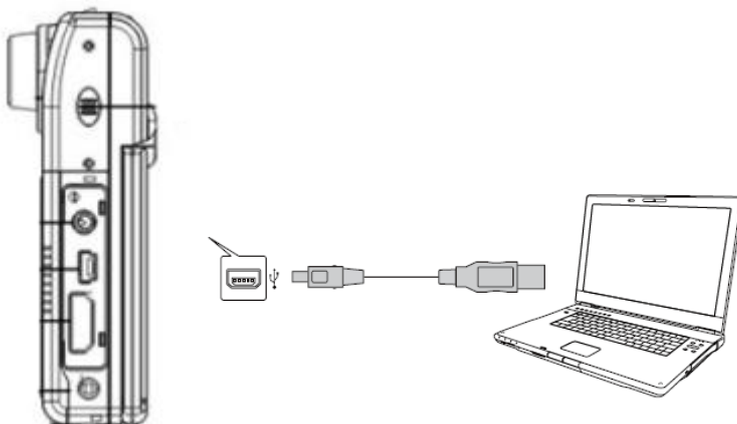
При подключении устройства к источнику питания, заряд батареи происходит всегда, независимо от режима, в котором находится устройство.

Поворот экрана



Подключение к компьютеру

Подключите видеорегистратор к компьютеру, используя USB кабель, компьютер определит новое устройство. Зайдите в «Мой компьютер», выберите память видеорегистратора, зайдите в нее, теперь вы можете просматривать. Копировать, удалять файлы со своего компьютера.



Примечания:

1. Поддерживаемые операционные системы: Windows 2000/XP/Vista/Windows 7, MAC OS x 10.3.6
2. Выберите режим Веб-камеры, если вы хотите использовать устройство в виде веб-камеры.
3. Выберите PICBRIDGE, чтобы подключить устройство к принтеру .

Подключение к телевизору

1. Подключите устройство к HDMI порту телевизора или монитора.

Техническая документация

ЖК экран	2.5LTPS(4:3)
Угол обзора	130 градусов
Языки	English,Germany,French,Spanish,Italic,Portugal,TraditionalChinese, Simplified Chinese, Japanese, Русский
Разрешение видео	1080P(1920*1080) / 1080P(1440*1080) / 720P(1280*720) / 480P(720*480) / VGA(640*480) / QVGA(320*240)
Формат видео	AVI
Размер фото	12M/8M/5M/4M/3M
Формат фото	JPG
Карта памяти	SD
Микрофон	Встроенный
Режимы камеры	Одиночное фото, фото с задержкой
Частота освещения	50Hz/60Hz
ТВ выход	NTSC/PAL
USB порт	USB2.0
Питание	5В 1000мА
Аккумулятор	BL-5C
ОС	Windows 2000/XP/Vista/Windows 7, MAC OS x 10.3.6

Примечание: Характеристики могут быть изменены производителем.

Установка крепления:

