

Rekam

A100



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Экшн камера

1. Предостережения и уведомления

*Благодарим Вас за выбор продукции
торговой марки Rekam!*

Для наиболее эффективной работы с устройством, пожалуйста, внимательно прочтите данное Краткое Руководство пользователя. Ознакомившись с ним, Вы получите всю необходимую информацию о стандартных и дополнительных функциях продукции Rekam.

Все изменения в данную инструкцию по эксплуатации и экшн камеры Rekam (технические характеристики и комплектацию) могут вноситься производителем без предварительно уведомления пользователей.

Производитель не гарантирует совместимость устройства с любыми приложениями от сторонних разработчиков и корректную работу этих приложений. Убедительно просим Вас делать резервные копии всей важной информа-

ции, т.к. производитель не несет ответственности за ее потерю.

Во избежание непредвиденных последствий, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации, а так же используйте только оригинальные аксессуары. Если Вы нарушите правила эксплуатации устройства, и подсоедините к нему несовместимые аксессуары, то гарантия на данный товар будет автоматически аннулирована. Более того, неправильная эксплуатация устройства очень опасна как для Вашего здоровья, так и для здоровья окружающих. Производитель не несет никакой ответственности за подобные последствия.

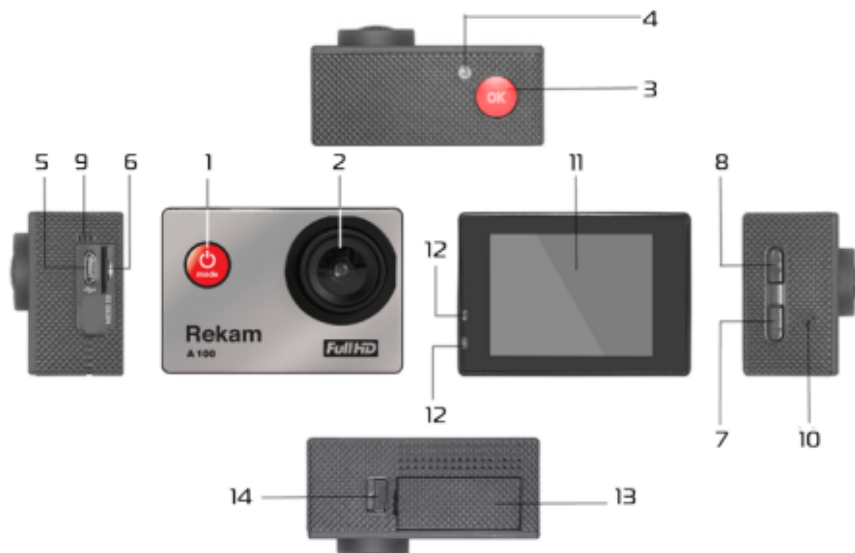
Гарантийный срок на оборудование составляет 12 месяцев, начиная с даты продажи.

2. Введение

Данная модель является высокопроизводительным устройством способным вести запись с разрешением до 1080Р (FHD) на велосипеде, мотоцикле, а также быть использованным в качестве спортивной камеры для экстремальной, в том числе и подводной съемки.

Устройство очень компактно и отличается легкостью в установке. Камера имеет современный CMOS-сенсор.

3. Органы управления устройством



1. Кнопка включения/выключения/выбора режимов работы экшн камеры “MODE”;
2. Объектив камеры;
3. Кнопка “OK”;
4. Световые индикаторы режимов работы экшн камеры ;
5. USB-разъем;
6. Слот для карт памяти microSD;
7. Кнопка “Вниз”;
8. Кнопка “Вверх”;
9. Микрофон;
10. Динамик;
11. Дисплей;
12. Световой индикатор зарядки экшн камеры;
13. Крышка батарейного отсека;
14. Фиксатор крышки батарейного отсека.

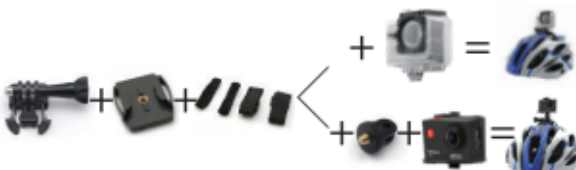
Основные особенности

- Устройство отличается компактностью и простотой в эксплуатации;
- Запись видео в разрешении до 1080Р (FHD), разрешение фотографий – до 12Мп (4032 x 3024);
- Встроенный TFT-дисплей: диагональю 2 дюйма;
- Формат видео файла AVI;
- Объектив имеет линзы 4G, обеспечивающие широкий угол обзора 144°;
- Поддержка карт памяти micro SDHC с максимальным объемом до 32 Гб;
- Автоматическое начало записи при подаче питания;
- Поддержка одновременной записи видео и заряда аккумулятора, а также циклической записи;
- Отображение даты и времени на видео и фото;
- Установка режима работы и системных настроек.

В комплекте

		
Экшн камера Rekam A100	Водонепроницае- мый чехол	Вело/мото крепление
		
Переходное звено	Базовое крепление	Крепление-адаптер
		
Ремни, липучка	Крепление для штатива	База на шлем
		
Usb кабель	Стикерсы и страхо- вочный крепёж	

Крепление камеры



5. Проверка работоспособности

1. Вставьте карту памяти microSD в разъем на корпусе экшн камеры, прежде чем производить дальнейшие действия.

Установка и извлечение карты памяти:

а) Вставьте карту памяти в необходимый разъем на корпусе;

В случае правильной установки карта будет зафиксирована в экшн камере.

б) Для того, чтобы вынуть карту, нажмите на нее. После этого карту можно будет извлечь из экшн камеры.

Обратите внимание!

- Карта памяти должна быть правильно развернута в момент установки. Неправильная установка может повредить карту памяти и разъем экшн камеры.

- После установки карты памяти экшн камера будет использоваться в каче-

стве накопителя для хранения файлов по умолчанию.

- Если экшн камера не распознала карту памяти, извлеките ее и установите еще раз. При невозможности распознавание карты памяти экшн камерой отформатируйте ее в экшн камере либо настольном компьютере или замените ее другой картой и попробуйте снова.

6. Режимы записи видео

- Автоматический режим;
- Ручной режим (по событию);

Запись может производится в циклическом режиме (новые файлы записываются поверх самых старых). Автоматическая запись видео начинается сразу после подключения экшн камеры к источнику питания. После начала записи на экране появится картинка текущего видео. Запись будет производиться согласно установленным ранее

параметрам. Запись в ручном режиме начинается после кратковременного нажатия на кнопку “OK”. Остановка записи производится повторным нажатием кнопки “OK”.

7. Режим фотосъемки

Для перехода в режим фотосъемки, нажмите кнопку «MODE». Снимок производится кратковременным нажатием кнопки “OK”. Фотосъемка будет осуществляться каждый раз по ее нажатию.

8. Настройка экшн камеры

В экшн камере предусмотрены четыре основных режима:

- Режим видео
- Режим фото
- Режим просмотра (воспроизведение)
- Общие настройки (настройки)

Для выбора необходимого режима выполните следующие действия:

1. Нажмите кнопку «MODE» несколько раз, вы войдете в режим меню.
2. Кнопками «Вверх-Вниз» выберите необходимый пункт меню и нажмите кнопку «OK»;
3. Кнопками «Вверх-Вниз» выберите необходимое значение параметров и нажмите кнопку «OK»;
4. Выход обратно в меню осуществляется кнопкой «MODE».

Подводная съемка

Экшн камера Rekam A100 комплектуется водонепроницаемым пластиковым аквабоксом. Экшн камера в аквабоксе выдерживает погружение на глубину до 30 метров на время до 30 минут.

Внимание!

Перед использованием экшн камеры под водой убедитесь, что аквабокс герметично закрыт. Со временем герметичность задней крышки аквабокса может снижаться. Пожалуйста, вовремя производите замену задней крышки.

9. Аксессуары

В комплект поставки экшн камеры входит водонепроницаемый, ударопрочный чехол для подводной съемки, крепеж на руль мотоцикла/велосипеда, крепеж на шлем, на ремень, широкий набор переходников и креплений, а также страховочных элементов, которые позволяют использовать камеру в качестве спортивной, в том числе для ведения съемки в экстремальных условиях.

10. Технические характеристики

Дисплей	2", LTPS, 320x240
Оптика	4G, апертура f2.5
Разрешение видео	Full HD (30 к/с), HD (30 к/с)
Разрешение фото (Макс.)	12Mp
Формат видео	AVI
Формат фото	JPG
Угол обзора	144 градуса
Аккумулятор	Съемная литиевая батарея, 900 мАч (до 150 минут видеозаписи)
Интерфейсы	USB 2.0 (micro USB)
SD Card	Micro SDHC (up 4 class), до 32 Гб
Микрофон	Встроенный
Динамик	0.5 Вт, 8 Ом
Габариты / Вес	58x40x28 мм / 58 г
Цвет	Серебристый

11. Диагностика и устранение неполадок

1. Не работает запись видео и фото-съемка, на записи отсутствует звук.

Возможная причина: Неправильно выбрано разрешение записи или фотографий, карта памяти имеет недостаточный объем для сохранения файлов, карта памяти заблокирована от записи.

Устранение неполадки: Отформатируйте или замените карту памяти и выберите правильное разрешение для записи видео или фото.

2. Сделанные фотографии или видеозаписи неразборчивы, картинка нечеткая

Возможная причина: Неправильная настройка фокусировки аппарата, загрязненный объектив.

Устранение неполадки: Протрите поверхность объектива и убедитесь в правильности выбора

Комплект поставки

1. Экшн камера Rekam A1001 шт.
2. Держатель.....1 шт.
3. USB-кабель.....1 шт.
4. Ударопрочный,
водонепроницаемый чехол.....1 шт.
5. Крепление на руль мотоцикла/
велосипеда1 шт.
6. База на шлем с
дополнительными стикерами2 шт.
7. Переходное звено1 шт.
8. Крепление-адаптер2 шт.
9. Страховочный крепеж1 шт.
- 10.Инструкция по эксплуатации ..1 шт.
- 11.Гарантийный талон1 шт.

Производитель не несет ответственность за возможные ошибки и опечатки в настоящем документе.

Спецификация продукта может быть изменена
без предварительного уведомления.

примечания

Manufacturer: Rekam Inc., Canada

Address: 222 Faywood Boulevard, Toronto, ON, M3H
6A9, Canada

support@rekam.ru

www.rekam.com

Made in China

Изготовитель: Рекам Инк., Канада

Адрес: Канада, провинция Онтарио, М3Н 6А9,
Торонто, Фейвуд бульвар 222

support@rekam.ru

www.rekam.ru

Сделано в Китае

Импортер: ООО «ВЭД сервис»

123182 г. Москва

ул. Авиационная, д.77 корп.1

Тел.: +7 (499) 677-6847

