



A30

Инструкция по эксплуатации

Экшн видеочамера

A30

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «SJCAM».

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию устройства.

Назначение устройства

Экшн-камера - устройство с функциями фото- и видеозаписи, предназначенное для фиксации подвижных и неподвижных изображений в условиях активного отдыха.

Меры предосторожности

- Оберегайте устройство от ударов и падений, воздействия экстремальных температур и прямых солнечных лучей.
- Не помещайте устройство и его комплектующие в область действия сильных магнитных полей и радиоволн (рядом с магнитами, электродвигателями и т.д.).
- В случае, если во время зарядки от устройства исходит дым, характерный запах гари, либо какие-либо звуки, незамедлительно отключите устройство от зарядного устройства, и зарядное устройство от источника электричества.
- Во время зарядки помещайте устройство вне зоны досягаемости детей и животных во избежание опасности.
- На время неиспользования храните устройство в прохладном, сухом, защищенном от пыли месте.
- Во время работы устройство нагревается. Если устройство слишком горячее, отключите его и дайте ему остыть.
- Используйте оригинальные microSD карты во избежание возникновения неполадок в работе.
- Извлекайте аккумулятор во время использования камеры в качестве видео регистратора во избежание перезарядки.

Технические характеристики

Материал: материал PC/ ABS(рама из алюминиевого сплава)

Чипсет: Ambarrella A12 с низким энергопотреблением и высокой производительностью CMOS процесс

Сенсор изображения: SONY 2 МБ IMX323 (CMOS)

Широкоугольный объектив: 135 градусов

Объектив с диафрагмой: F2.2

Увеличение объектива: 16X

ЖК-дисплей: 4,0-дюймовый широкоформатный экран 3: 5, сенсорный экран IPS (Super TFT)

Разрешение экрана 480X800

Разрешение видео: Full HD 1080P при 30 кадрах в секунду, 720P при 60 кадрах в секунду, 720P при 30 кадрах в секунду

Кодирование видео: H.264

Время записи: 1080P @ 30 кадров в секунду / около 17 часов (64 ГБ)

720P @ 60 кадров в секунду / около 19 часов (64 ГБ)

720P @ 30 кадров в секунду / около 22 часов (64 ГБ)

скринсейвер: 30 секунд, 1мин, 3мин, 5мин

Циклическая запись: Да

Широкий динамический диапазон (WDR): Да

Блокировка файлов от перезаписи: Да

Память для хранения: внутренняя карта Micro SD 64 ГБ (класс 10 или выше)

Внешняя карта Micro SD 16 ГБ, 32 ГБ, 64 ГБ и 128 ГБ (класс 10 и выше)

Микрофон: Встроенный

репродуктор: Встроенный

Беспроводное соединение (WiFi): Стандартный Wi-Fi 802.11n, приложение SJCAM

Функция приложения: поддержка управления камерой, поддержка предварительного просмотра, поддержка воспроизведения Поддержка загрузки видео, поддержка обновления прошивки

Емкость аккумулятора: 5500 мАч

Время зарядки: 6 часов

Переменный ток: 110-220 В переменного тока, 50/60 Гц

Электропитание: 5V - 2A

Цвет: Черный

Способ крепления: зажим

поддерживаемые платформы: iOS и Android

Язык: английский, китайский, польский

USB: Type-C

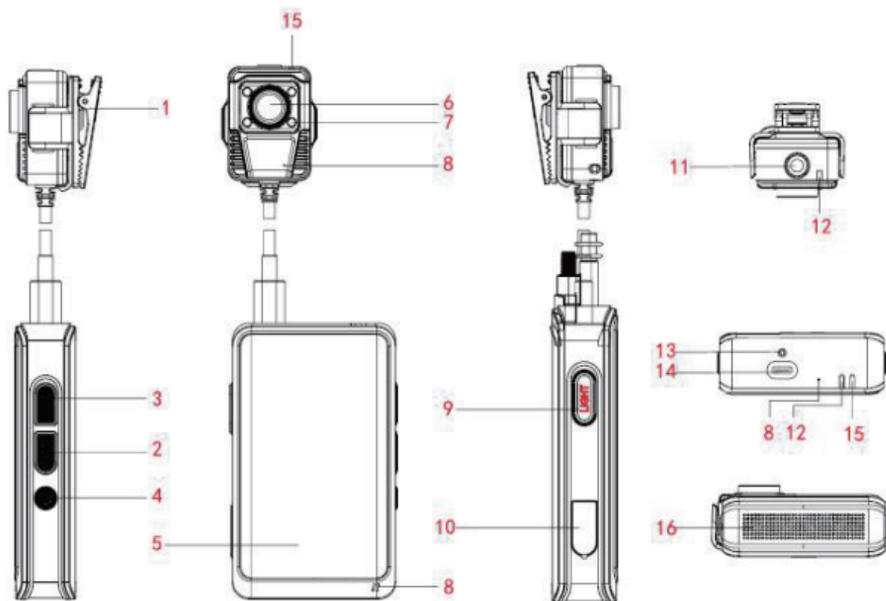
Датчик освещенности: Да

Режим заливки света: Да / 4 светодиода

Уровень защиты: IP64

Схема устройства

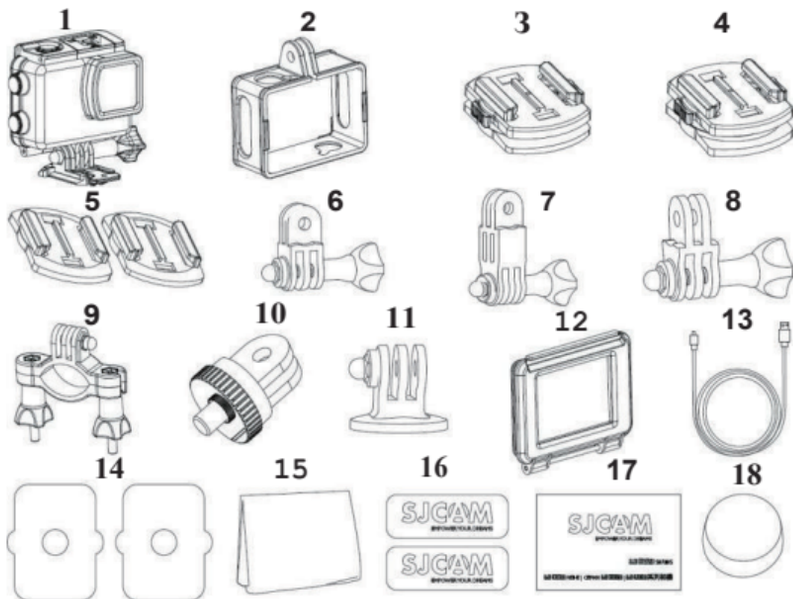
Внешний вид



1. зажим
2. фото
3. видео
4. клавиша питания
5. экран
6. линзы
7. заполняющий свет
8. микрофон

9. LED клавиша
10. тип-C
11. датчик света
12. рабочий индикатор
13. отверстие под винт
14. отдельный разъем для подключения камеры
15. индикатор фото / видео
16. репродуктор

Аксессуары



1. Подводный бокс
2. Крепежная рама
3. 360° дугобразный кронштейн
4. 360° параллельный кронштейн
5. Крепления для изогнутой и плоской поверхности
6. Фиксатор 1
7. Фиксатор 2
8. Фиксатор 3
9. Крепление для велосипеда
10. Переходник
11. Фиксирующее крепление
12. Сенсорная крышка для подводного бокса
13. USB кабель
14. Наклейки для фиксации
15. Салфетка
16. Стикеры
17. Руководство пользователя
18. Крышка для объектива

Инструкция по эксплуатации

Установка microSD карты

- Вставьте карту маркировкой к лицевой части устройства в соответствующий разъем до щелчка.
- Используйте только оригинальные microSD карты и отформатируйте их на компьютере перед использованием во избежание возникновения неполадок в работе.

Установка и извлечение аккумулятора

1. Слегка нажмите на крышку батарейного отсека, чтобы открыть его.
2. Установите аккумулятор, учитывая полярность (знаки +/- должны соответствовать направлениям стрелок).
3. При необходимости извлечения аккумулятора откройте крышку батарейного отсека, слегка нажав на нее.

Зарядка устройства

1. Зарядить устройство можно несколькими способами:
 - подключив его к USB-порту компьютера при помощи кабеля;
 - подключив его к розетке при помощи адаптера питания;
 - подключив его к разъему авто прикуривателя при помощи автомобильного зарядного устройства.
2. Модели A30 могут записывать видео во время зарядки (выберите в меню «Режим автомобиля»).
3. Модели A30 могут заряжаться даже в выключенном состоянии.

Включение/выключение устройства

1. Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения в течение 3-5 секунд, чтобы включить/выключить устройство.

Режим автомобиля

1. Зайдите в меню и выберите «Режим автомобиля».
2. Устройство начнет запись автоматически при запуске автомобиля, в случае если камера подключена к автомобильному зарядному устройству.

Режим видеозаписи

1. Выберите режим видеозаписи, в левом верхнем углу экрана появится значок  и время записи. Нажмите ОК, чтобы начать запись, в левом верхнем углу экрана начнется отсчет времени с 00:00:00. Для остановки записи нажмите ОК еще раз.

Режим фотосъемки

Включите камеру и выберите «Режим фотосъемки». В левом верхнем углу экрана появится значок , отображающий режим фотосъемки. Чтобы сделать снимок, нажмите ОК.

Перенос и воспроизведение файлов

1. С помощью USB кабеля или кардридера перенесите файлы с камеры на компьютер.
2. Включите камеру и нажмите  для воспроизведения файлов.

Wi-Fi соединение

Чтобы подключить камеру к мобильному телефону или планшету (система Android или IOS) по Wi-Fi, выполните следующие шаги:

- Установите приложение SJCAM Zone на своем мобильном телефоне или планшете через Google Play для Android-устройств или App Store для Apple-устройств.
- После включения проведите по экрану сверху вниз, отобразится значок Wi-Fi.
- Включите Wi-Fi на Вашем мобильном устройстве, найдите Wi-Fi A30 и подключитесь. Пароль по умолчанию - 12345678.
- При подключении на экране отобразится «Wi-Fi Connection Ready» (Wi-Fi соединение установлено).
- Видеофайлы и изображения отобразятся в приложении.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.

Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.



Гарантийные обязательства

Производитель устанавливает срок гарантии 12 месяцев на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах, сборке и гарантирует бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока, на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования составляет 24 месяца, при условии соблюдения правил эксплуатации. В случае неисправности, при соблюдении всех требований эксплуатации, обмен прибора производится по месту продажи. При возникновении проблем с функционированием прибора рекомендуем обращаться в сервисный центр.

Дополнительная информация

Импортер: ООО «Дихаус». Адрес: Россия, 105066, Москва, ул. Доброслободская, д. 5, стр. 1, комната 10. Претензии принимаются по адресу: Россия, 111250, г. Москва, пр-д завода «Серп и Молот», д.6, к.1.

Страна-изготовитель: Китай. Фирма изготовитель: Шэньчжэнь Женченг Текнолоджи, 3 ЭФ Билдинг Си, номер 2, Роуд 1, Шенгсю Индастриал Эриа, Бантьян Стрит, Лонггэнг Дистрикт Шэньчжэнь, Китай.

Срок службы 2 года. Срок гарантии 1 год с момента продажи.

Продукт соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016

Сертификат соответствия ЕАЭС RU С-CN.BE02.B.03883/21 от 02.06.2021 г., срок действия до 01.06.2026, выдан Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное соответствие", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11BE02

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.07374/21 от 02.06.2021 г., срок действия до 01.06.2026 г.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.



Товар изготовлен (мм.гггг.): см. на этикетке



For iOS



For Android

Escanea y descarga la APP

Scan and download the APP | Scans e transfira a APP
Numeriser et telecharger l'application | Scansione e scaricare l'applicazione
Scannen und laden Sie die App
www.sjcam.com