

SJCAM

EMPOWER YOUR DREAMS

SJ6 PRO Dual Screen Action Camera
SJ6 PRO Экшн-камера с двойным экраном

SJ6 PRO双屏运动相机 说明书

USER MANUAL



Please read this user manual carefully before using the camera for the first time.

OPERATION SAFETY GUIDELINES

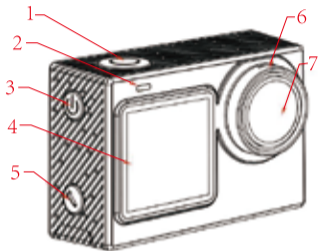
1. This is a high-precision product. Do not drop.
2. Do not expose the camera to strong magnetic fields, such as electric motors, magnets, and machinery that use strong radio waves.
3. Your camera may heat up during use or charging, this is normal. If the camera overheats and/or emits smoke, stop using it immediately and remove the battery or external power source.
4. Always store the camera and accessories in a cool, dry, and dust-free place. Avoid direct exposure to heat sources, high-temperatures, and prolonged exposure to sunlight.
5. This camera model is not waterproof. Never submerge the camera underwater without using a waterproof housing, always check waterproof seals before doing water activities.
6. Always charge your camera away from water, moisture, other liquids, or flammable materials. Keep children and pets away from electronic devices that are charging to avoid accidents.
7. Always store extra batteries in a compartment away from any sharp metals and moisture to avoid shorting the terminals.
8. Make sure not to overcharge your battery, and avoid extended battery charging.



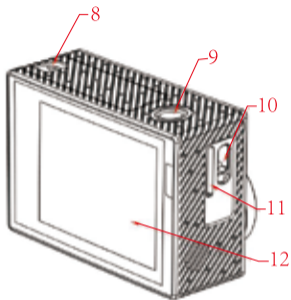
Do not dispose of the camera or the battery in the garbage bin or in fire. Find a local recycling facility near you for this purpose. If you have any questions, please contact customer service, disassembling the device automatically voids your warranty.



Product Introduction



1. Shutter/OK button
2. Status Indicator light
3. Power button
4. 1.3" front screen
5. Settings button
6. Lens Bezel



7. Lens
8. Battery door
9. Quarter-inch tripod hole
10. USB Type-C port
11. Micro SD card slot
12. 2.0" LCD main screen

Accessories List



Waterproof housing



Frame



Helmet base



3M glue



USB cable



Wiping cloth



Sticker



User manual

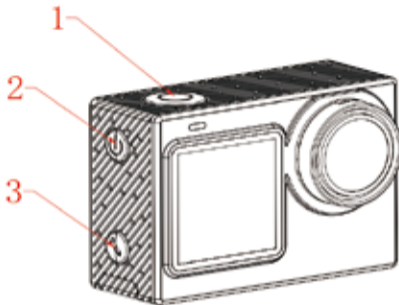


Lens cover

Specification

Screen:	2" HD touch screen (main screen) 1.3" LCD (front screen)
Lens angle:	165°
Battery:	1000mAh detachable
WiFi:	2.4GHz
Encoding format:	H.264
Frequency:	50Hz/60Hz
Video format:	MP4/MOV
Image format:	JPG
Video resolution:	4K (3840*2160) 60/30fps 2.7K (2704*1520) 60/30fps 1080P (1920*1080) 120/60/30fps 720P (1280*720) 120/60fps
Image resolution:	24M(5696*4272) 20M(5120*3840) 16M(4608*3456) 12M(4032*3024) 8M(3264*2448) 5M(2560*1920)
Interface:	Type-C
Power input:	5V 2A
Storage:	Micro SD card, up to 128G
Operating temperature:	-10 ℃ ~45 ℃
Product dimension:	59*41*28mm
Languages:	English / French / German / Italian / Spanish / Japanese / Russian/ Chinese/Traditional Chinese / Portuguese / Turkish / Czech / Hungarian /Polish
Operating system:	Windows7.8x/OS x ® 10.8 or later

Camera buttons



1. Long press OK button to switch the front and rear screen display in the Video and Photo modes. Short press OK button once to start / stop recording in the Video Mode, and short press once to take photos while in the Photo Mode.
2. Long press power button for 3 seconds to switch on and off, and short press once to enter the mode selection interface in the Video / Photo mode.
3. In the video / photo mode, briefly press the setting button to enter the setting interface to set the current mode menu and system menu

Remote buttons



1. Power button: Turns off the camera
 2. Shutter Button: Takes a photo
 3. WiFi button: Turns on / off camera WiFi
 4. Video button: Starts or stops video recording
- Note: SJCAM Remote Control is sold separately.**

App Download



iOS



Android

Scan the QR code on your mobile phone, or go to the Apple Store /Google Play and search "SJCAM zone" to download and install the app.

WiFi connection

Swipe downward from the top of the screen, click the WiFi icon to turn on the camera WiFi, and the WiFi name and password will be displayed on the screen.

WiFi Name: SJ6PRO_ XXXXXX

WiFi initial password: 12345678

Turn on the WiFi function on your phone, search and connect the camera WiFi.

Open the app, click "Connect Camera", a preview screen will appear, and the connection will be successful.

After the connection is successful, you can take photos, record videos, settings and other operations from the app interface.

Operating instructions

1. Micro SD card installation


Prepare your MicroSD card for first use by formatting it on the computer, and then insert it into the device according to the icon direction marked next to the device card slot.

NOTE: Only use a MicroSD card from a reputable brand to avoid data corruption and erratic camera operation.

2. Video recording


When you power-on your device, it will initially go into Video Mode. Short press the OK button to record the video. Short press again to stop. NOTE: The camera will remember the last mode used, and will go into that Mode the next time it is powered on.

3. Taking photos

While the camera is on, swipe from the bottom of the screen to show Mode options (as shown in the figure below) or briefly press the power button to enter the Mode Selection Menu. Click the photo icon  to enter the photo mode. Use the OK button to take photos.



4. Playback

After the camera is turned on, click the playback icon  in the lower left corner of the screen (as shown in the following figure) to enter the playback mode, select the video / photo to be played back, and then press the OK button to browse.



5. Car mode

Long press the power button for 3 seconds to start the device, swipe from the bottom of the screen (as shown in the figure below) or short press the power button to enter the Mode Selection Menu, and click the Car Mode icon to enter the Car Mode video recording.

Note: 1. If the camera needs to be installed upside down when using Car Mode, you need to turn on rotation in the system settings. 2. Connect the power adapter to the vehicle. After starting the vehicle, the camera will automatically power on and start recording. After turning off the vehicle, the recording will automatically stop after 10 seconds.



6. Charging


Two charging modes.

A. Connect the camera to a phone charger, or plug it to a computer to charge. During charging, the red light at the bottom left of the device will indicate charging, and will go out after the device is fully charged.

B. Remove the battery and charge it with a special desktop charger (sold separately).

Note: Make sure to only use a 5V output power adapter.

7. Recording settings

A. While the camera is on, click the Settings icon  in the lower right corner of the screen (left in the figure below) or short-press the Setting button to enter the recording setting menu, swipe up or down (right in the figure below) to choose which option you like to set, and click to confirm the selection.



B.Recording settings menu.

Resolution: 4K (3840*2160) 60/30fps 2.7K (2704*1520) 60/30fps
 1080P (1920*1080) 120/60/30fps 720P (1280*720) 120/60fps

Loop video: off, 1 minute, 2 minutes, 3 minutes, 5 minutes

FOV: wide, medium and narrow

Low Light: on, off

WDR: on, off

EIS: on, off

Microphone: on, off

Volume: 0, 1, 2, 3

Datetamp: off, date, date time

Video format: MP4, MOV

Video Quanlity: high, middle

Acutance: high, middle, low

AWB: automatic, cloudy, daylight, incandescent, fluorescent, snow mode


Effect: standard, black&white, natural, negative, retro, contrast

EV: -3.0, -2.0, -1.5, -1.0, -0.5, +0.0, +0.5, +1.0, +1.5, +2.0, +3.0

AE Meter: center, multi, spot

LDC: on, of

8. Photo setting

A. While the camera is on, swipe from the bottom of the screen up to switch to the Mode Selection Menu, select the Photo mode (Figure 1 below), then click the Settings icon  on the lower right corner of the screen to enter the Photo settings menu (Figure 2 below), swipe up or down (right in the figure below) to choose which option you like to set, and click to confirm the selection.



(Figure 1 below)



(Figure 2 below)

B. Photo setting menu

Image Size: 24M(5696*4272) 20M(5120*3840) 16M(4608*3456)
12M(4032*3024) 8M(3264*2448) 5M(2560*1920)

Long exposure: off, 1sec, 2sec, 5sec, 10sec, 20sec, 30sec, 60sec

Delay Timer: off, 3 seconds, 5 seconds, 10 seconds

Image quality: high, middle, low

Acutance: high, middle, low

AWB: automatic, cloudy, daylight, incandescent, fluorescent, snow mode

Effect: standard, black&white, natural, negative, retro, contrast

ISO: automatic, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200

Exposure compensation: -3.0, -2.0, -1.5, -1.0, -0.5, +0.0, +0.5, +1.0, +1.5, +2.0, +3.0

AE Meter: center, multi, spot



FOV: wide, medium and narrow

WDR: on, off

LDC: on, off

Date stamp: off, date, date&time

9. System settings

A. While the camera is on, click the Settings icon  in the lower right corner of the screen (left in the figure below) or short-press the Settings button to enter the Setting menu, then click the Setting icon  on the middle left of the screen (right in the figure below) to enter the System Setting menu, slide the screen up and down to select the menu to be set, and click OK to select.



B. System setting menu

Language setting: English / French / German / Italian / Spanish / Japanese / Russian / Chinese / traditional Chinese / Portuguese / Turkish / Czech / Hungarian / Polish

Time: h/m/s

Day: yy/mm/dd

Format: enter, cancel

WMD: on, off

Fast record: on, off

Quick capture: on, off

Power Off: off, 1 minute, 3 minutes, 5 minutes

Beep: on, off

Screen saver: off, 30 seconds, 1 minute, 3 minutes

Frequency: 50Hz, 60Hz

Upside Down: on, off

Logo Mark: on, off

WiFi: on, off

Startup action: last mode, video, video lapse, slow rec, still, photo lapse, burst mode, video+photo, dash cam, underwater

Reset: yes, no

System information: view the device version information

**Product functionalities may change with product upgrade or firmware update.
Please refer to the actual product specifications.**

If you need after-sales service, please contact SJCAM customer service

Technical support email: support@sjcam.com

Welcome to SJCAM's official website www.sjcam.com

Manufacturer: Shenzhen Zhencheng Technology Co., Ltd

Руководство пользователя



Перед первым использованием камеры внимательно прочтите руководство по эксплуатации.

Правила техники безопасности

1. Не размещайте этот продукт рядом с объектами с сильными магнитными полями, такими как магниты или двигатели, а также держите этот продукт вдали от объектов, излучающих сильные радиоволны, чтобы избежать сбоя продукта, которые могут быть вызваны сильными магнитными полями и радиоволнами.
2. Пожалуйста, выберите обычную марку карты Micro SD.
3. Никогда не кладите карту Micro SD рядом с объектами с сильными магнитными полями во избежание потери данных.
4. Если продукт перегревается, дымит или издает запах во время зарядки, немедленно отключите зарядное устройство от сети, чтобы остановить зарядку во избежание возгорания.
5. Во время зарядки держите устройство в недоступном для детей месте, чтобы избежать несчастных случаев, таких как поражение электрическим током.
6. Пожалуйста, поместите продукт в прохладное, сухое и непыльное место. Не подвергайте продукт воздействию высокой температуры или прямых солнечных лучей.
7. Этот продукт является высокоточным инструментом, не роняйте и не сталкивайтесь.

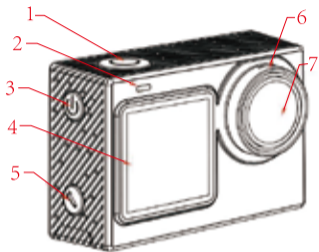
Пожалуйста, выберите официальный пункт утилизации для переработки этого продукта или аккумулятора и не выбрасывайте его в мусор.



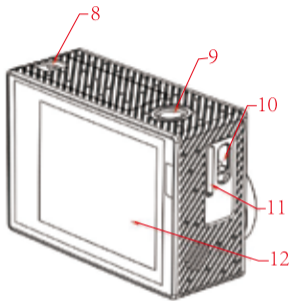
Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь со службой поддержки клиентов для консультации, пожалуйста, не разбирайте машину без разрешения!



Краткое изложение продукта



1. Кнопка подтверждения/кнопка переключения
2. Световой индикатор
3. Кнопка включения/выключения
4. 1,3-дюймовый передний экран
5. Кнопка настройки
6. линза круг



7. Объектив
8. Дверца батарейного отсека
9. 1/4" гайка
10. TYPE-C
11. Слот для микро SD-карты
12. 2,0-дюймовый дисплей

Список деталей



водонепроницаемый чехол



Граница



Основание шлема



клей 3M



Кабель для передачи данных



Протирочная ткань



Наклейки



Руководство

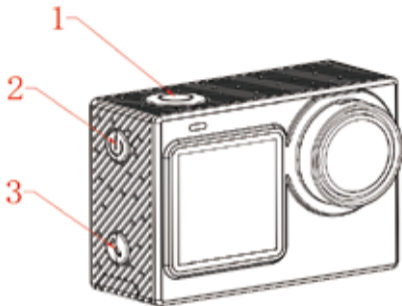


Футляр для объектива

параметр

Экран:	2-дюймовый сенсорный HD-экран (основной экран) 1,3-дюймовый ЖК-экран (передний экран)
Угол обзора объектива:	165°
Аккумулятор:	съёмный аккумулятор емкостью 1000 мАч
Wi-Fi:	2,4 ГГц
Формат кодирования:	H.264
Частота источника света:	50 Гц/60 Гц
Формат видео:	MP4/MOV
Формат изображения:	JPG
Разрешение видео:	4K (3840*2160) 60/30 кадров в секунду 2,7K (2704*1520) 60/30 кадров в секунду 1080P (1920*1080) 120/60/30 кадров в секунду 720P (1280*720) 120/60 кадров в секунду
Размер изображения:	24 М (5696*4272) 20М(5120*3840) 16М(4608*3456) 12М(4032*3024) 8М(3264*2448) 5М(2560*1920)
Интерфейс USB:	TYPE-C
Потребляемая мощность:	5V2A
Носитель:	карта micro SD, максимальная поддержка 128G
Рабочая температура:	-10 °C ~45 °C
Размер продукта:	59*41*28 ММ
Поддерживаемые языки:	английский/французский/немецкий/итальянский/ испанский/японский/русский/китайский/ Традиционный китайский/португальский/турецкий/ чешский/венгерский/польский
Операционная система:	Windows7.8X/OS X® 10.8 или новее

Описание функции кнопки



1. В режиме видео и фото нажмите и удерживайте, чтобы переключить дисплей на передний и задний экран, в режиме видео, коротко нажмите, чтобы начать/остановить запись видео, в режиме фото, нажмите и удерживайте, чтобы сделать снимок
2. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы включить и выключить машину, а в режиме видео/фотографии кратко нажмите, чтобы войти в интерфейс выбора режима.
3. В режиме видео/фотографии короткое нажатие для входа в интерфейс настроек позволяет установить текущие настройки меню режима и настройки системного меню.

Описание ключа дистанционного управления



1. Кнопка выключения питания: выключение камеры
2. Кнопка «Фото»: сделать снимок
3. Кнопка WiFi: включение/выключение WiFi камеры.
4. Кнопка записи: начать/остановить запись

Примечание. Пульт дистанционного управления не входит в стандартную комплектацию и приобретается отдельно.

Загрузка приложения



iOS



Android

Отсканируйте QR-код с помощью мобильного телефона или перейдите в App Store или Google, чтобы выполнить поиск «SJCAM ZONE», чтобы загрузить и установить приложение.

Wi-Fi соединение

1. Проведите по экрану сверху вниз, коснитесь значка WiFi, чтобы открыть камеру WiFi, на экране отобразятся имя и пароль WiFi.
название Wi-Fi: SJ6PRO_XXXXXX
Начальный пароль Wi-Fi: 12345678
2. Включите функцию Wi-Fi мобильного телефона, найдите и подключите камеру Wi-Fi.
3. Откройте приложение, нажмите «Подключить камеру», появится экран предварительного просмотра, и подключение будет выполнено успешно.
4. После успешного подключения вы можете делать снимки, снимать видео, выполнять настройки и другие операции на странице приложения.

Руководство по эксплуатации

1. Установка карты Micro SD


Выберите карту micro SD обычной марки, сначала отформатируйте ее на компьютере, а затем вставьте в машину в соответствии со значком, отмеченным рядом со слотом для карты машины.

2. Видео

Включите машину и войдите в режим записи, коротко нажмите кнопку подтверждения, чтобы начать запись, и снова нажмите ее, чтобы остановить.


Примечание. После установки режима камеры есть функция памяти при выключении и включении камеры, и камера запомнит режим до выключения.

3. Делайте снимки

После включения камеры сдвиньте экран вверх (как показано на рисунке ниже) или кратко нажмите кнопку питания, чтобы войти в интерфейс режима, щелкните значок фотографии , чтобы войти в режим фото, и кратко нажмите кнопку подтверждения, чтобы завершить фото.



4. Воспроизведение

После включения камеры щелкните значок воспроизведения в левом нижнем углу экрана  (как показано на рисунке ниже), чтобы войти в режим воспроизведения, выберите видео/изображение для воспроизведения, а затем нажмите кнопку ОК, чтобы просматривать.



5. Автомобильный режим

Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы включить питание, проведите пальцем вверх по экрану (как показано ниже) или кратковременно нажмите кнопку питания, чтобы войти в интерфейс режима, щелкните значок режима автомобиля, чтобы войти в запись видео в режиме автомобиля.

Примечание: 1. Если вам необходимо установить камеру вверх ногами при использовании автомобильного режима, вам необходимо включить поворот в настройках системы.

2. После подключения автомобильного адаптера питания запустите автомобильную камеру, чтобы автоматически начать запись, и после отключения питания она автоматически прекратит запись примерно через 10 секунд.



6. Зарядка


Два способа зарядки

А. Подключитесь к компьютеру, используйте адаптер питания или автомобильное зарядное устройство для зарядки, красный индикатор в левом нижнем углу экрана машины будет гореть во время зарядки, а красный индикатор погаснет при полной зарядке.

В. Извлеките аккумулятор и используйте для зарядки специальное зарядное устройство (продается отдельно).

Примечание. Пожалуйста, выберите адаптер питания на 5 В.

7. Настройки записи

А. После включения камеры щелкните значок настройки в правом нижнем углу экрана  (слева на изображении ниже) или коротко нажмите кнопку настройки, чтобы войти в интерфейс настройки записи, проведите пальцем по экрану вверх и вниз (справа на рисунок ниже), чтобы выбрать меню для настройки, и нажмите, чтобы подтвердить выбор.



В. Меню настроек записи

Разрешение: 4K (3840*2160) 60/30 кадров в секунду
2,7K (2704*1520) 60/30 кадров в секунду
1080P (1920*1080) 120/60/30 кадров в секунду
720P (1280*720) 120/60 кадров в секунду

Циклическая запись: Выкл., 1 минута, 2 минуты, 3 минуты, 5 минут

Угол обзора: широкий, средний, узкий

Низкая освещенность: вкл., выкл.

WDR: вкл., выкл.

Электронная стабилизация изображения: вкл., выкл.

Запись звука: вкл., выкл.

Громкость: 0, 1, 2, 3

Водяной знак времени: выкл., дата, дата и время

Формат видео: MP4, MOV

Поток: высокий, средний

Резкость: высокая, средняя, низкая

Баланс белого: Авто, Облачно, Дневной свет, Лампа накаливания, Люминесцентная лампа, Снежный режим


Цвет: нормальный, черно-белый, натуральный, негатив, винтажный, высококонтрастный

Компенсация экспозиции: -3,0, -2,0, -1,5, -1,0, -0,5, +0,0, +0,5, +1,0, +1,5, +2,0, +3,0

Замер: центральный, многоточечный, точечный

Коррекция деформации: вкл., выкл.

8. Настройки камеры

А. После включения камеры проведите пальцем вверх по экрану, чтобы переключиться на интерфейс режима, выберите режим  фото (рисунок 1 ниже), затем щелкните значок настройки в правом нижнем углу экрана, чтобы войти в интерфейс настройки камеры (рисунок 2 ниже) и выберите меню, которое нужно настроить, перемещая экран вверх и вниз, а затем щелкните **Щелкните**, чтобы подтвердить выбор.



(рисунок 1 ниже)



(рисунок 2 ниже)

В. Меню настройки фото

Разрешение фото: 24 М (5696*4272), 20 М (5120*3840), 16 М (4608*3456)
12М(4032*3024) 8М(3264*2448) 5М(2560*1920)

Длительная выдержка: Выкл., 1 с, 2 с, 5 с, 10 с, 20 с, 30 с, 60 с

Время фото: выкл., 3 секунды, 5 секунд, 10 секунд

Качество изображения: высокое, среднее, низкое

Резкость: высокая, средняя, низкая

Баланс белого: Авто, Облачно, Дневной свет, Лампа накаливания,
Люминесцентная лампа, Снежный режим

Цвет: нормальный, черно-белый, натуральный, негатив, винтажный, высококонтрастный

ISO: Авто, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200

Компенсация экспозиции: -3,0, -2,0, -1,5, -1,0, -0,5, +0,0, +0,5, +1,0, +1,5, +2,0, +3,0



Замер: центральный, многоточечный, точечный

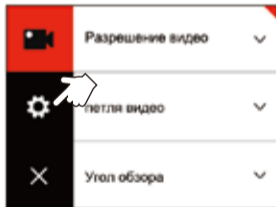
Угол обзора: широкий, средний, узкий

WDR: вкл., выкл.

Коррекция деформации: вкл., выкл.

9. Системные настройки

А. После включения камеры щелкните значок настройки в правом нижнем углу экрана  (слева на изображении ниже) или коротко нажмите кнопку настройки, чтобы войти в интерфейс настройки, затем щелкните значок настройки в левом среднем углу экрана. экран  (справа на картинке ниже), чтобы войти в интерфейс системных настроек, и выберите желаемую настройку, перемещая экран вверх и вниз в меню, нажмите «Подтвердить выбор».



В. Меню системных настроек

Настройка языка: английский/французский/немецкий/итальянский/испанский/
японский/русский/китайский/традиционный китайский/
португальский/турецкий/чешский/венгерский/польский

Время: Ч/М/С

Дата: ГГ/ММ/ДД

Формат: Подтвердить, Отменить

Обнаружение движения: вкл., выкл.

Быстрая запись: вкл., выкл.

Быстрое фото: вкл., выкл.

Автовыключение: Выкл., 1 минута, 3 минуты, 5 минут

Звук работы: вкл., выкл.

Заставка: Выкл., 30 секунд, 1 минута, 3 минуты.

Частота источника света: 50 Гц, 60 Гц

Вращение: Вкл., Выкл.

Водяной знак LOGO: вкл., выкл.

Wi-Fi: вкл., выкл.

Режим загрузки: последний использованный режим, обычное видео, интервальное видео, замедленное видео, фото, интервальное фото, непрерывная съемка, видео/фото, автомобильный режим, подводный режим

Сброс до заводских настроек: да, нет

Информация о версии: просмотр информации о версии компьютера.

Функции продукта могут измениться при обновлении или обновлении продукта.

См. фактические характеристики продукта.

Если вам необходимо послепродажное обслуживание, обратитесь в службу поддержки клиентов SJCAM.

Электронная почта службы технической поддержки: support@sjcam.com

Добро пожаловать на официальный сайт SJCAM www.sjcam.com

Производитель: Shenzhen Zhencheng Technology Co., Ltd.

用户指南



在首次使用相机之前，请仔细阅读使用说明书。

安全指南

- 1.切勿将本产品靠近具有强磁场的物体，例如磁铁或电机等，亦要避免本产品靠近能发出强无线电波的物体，以避免强磁场及无线电波可能会引起的产品故障。
- 2.请选择正规品牌的Micro SD卡。
- 3.切勿将Micro SD卡靠近具有强磁场的物体，以免数据丢失。
- 4.如果在充电过程中出现产品过热、冒烟或者异味，请立即拔出充电装置停止充电，以免发生火灾。
- 5.充电时，请将产品放置于儿童无法接触到的地方，以避免触电等意外的产生。
- 6.请将产品放置于阴凉、干燥且绝尘的地方，切勿将本产品暴露于高温或阳光直射的环境下暴晒。
- 7.本产品为高精密仪器，切勿跌落或碰撞。

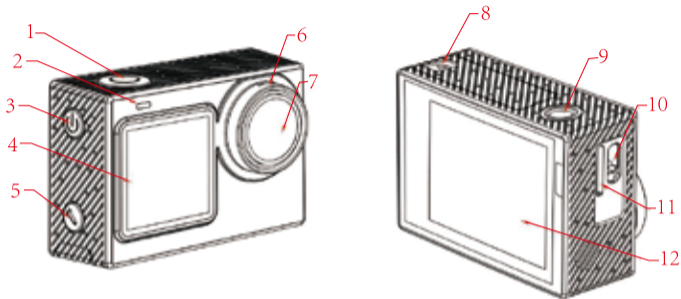
请选择正式回收点回收本产品或电池，切勿弃置于垃圾当中。



**为预防损坏相机，请勿擅自拆机！
有故障或其他问题请联系客服咨询！**



产品介绍



1.确认键/切换键

2.指示灯

3.开/关机键

4.1.3" 前屏

5.设置键

6.镜头圈

7.镜头

8.电池门

9.1/4" 螺母

10.TYPE-C

11.Micro SD卡槽

12.2.0" 显示屏

配件清单



防水壳



边框



头盔底座



3M胶



数据线



擦拭布



贴纸



说明书

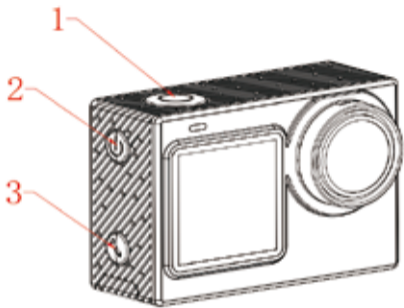


镜头套

参数

屏幕:	2" 高清触摸屏(主屏) , 1.3" 液晶屏 (前屏)
镜头视角:	165°
电池:	1000mAh可拆卸电池
WIFI:	2.4GHz
编码格式:	H.264
光源频率:	50HZ/60HZ
视频格式:	MP4/MOV
图片格式:	JPG
视频分辨率:	4K (3840*2160) 60/30fps 2.7K (2704*1520) 60/30fps 1080P (1920*1080) 120/60/30fps 720P (1280*720) 120/60fps
图片尺寸:	24M(5696*4272) 20M(5120*3840) 16M(4608*3456) 12M(4032*3024) 8M(3264*2448) 5M(2560*1920)
USB接口:	TYPE-C
电源输入:	5V2A
存储介质:	micro SD卡, 最大支持128G
工作温度:	-10°C~45°C
产品尺寸:	59*41*28mm
支持语言:	英语/法语/德语/意大利语/西班牙语/日本语/俄语/中文/ 繁体中文/葡萄牙语/土耳其语/捷克语/匈牙利语/波兰语
操作系统:	windows7.8X/OS X® 10.8或更高版本

按键功能描述



- 1.录像和拍照模式下长按切换前后屏显示，录影模式下短按一下开始/停止录影，拍照模式下短按一下即拍照。
- 2.长按3秒开关机，录影/拍照模式下短按一下进入模式选择界面。
- 3.录影/拍照模式下短按一下进入设置界面，可进行当前模式菜单设置和系统菜单设置。

遥控器按键说明



- 1.关机键：关闭摄像机
- 2.拍照键：拍照
- 3.WiFi键：开启/关闭相机WiFi
- 4.录像键：开始/停止录像

注：遥控器非标准配件，需单独购买。

App下载



iOS



Android

手机扫描二维码或前往App Store、应用宝搜索“SJCAM ZONE”下载安装App.

WiFi连接

从上往下滑动屏幕,点击WiFi图标打开相机WiFi,屏幕上会显示WiFi名称与密码。

WiFi名称: SJ6PRO_XXXXXX

WiFi初始密码: 12345678

打开手机WiFi功能,搜索并连接相机WiFi。

打开App,点击“连接相机”,出现预览画面即连接成功。

连接成功后可在App页面进行拍照、录像、设置等操作。

操作指南

1. Micro SD卡安装

请选择正规品牌的Micro SD卡，先在电脑上进行格式化，然后按机器卡槽旁标示的图标方向插入机器。

2. 录影

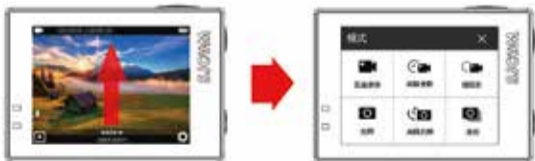
开机即进入录影模式，短按一下确认键即可进行录影，再次短按一次停止。

注：设置相机模式后，关机再开机有记忆功能，相机会记住关机前的模式。


3. 拍照

相机开机后，上滑屏幕(如下图) 或者短按一下开机键即可进入模式界面，点击拍照图标

 进入拍照模式，短按一下确认键拍照完成。



4.回放

相机开启后点击屏幕左下角回放图标  (如下图) 即进入回放模式, 选择需要回放的视频/图片, 选定后按确认键进行浏览。



5.车载模式

长按开机键3秒开机, 上滑屏幕(如下图) 或者短按一下开机键即可进入模式界面, 点击车载模式图标即进入车载模式录影。

注: 1.使用车载模式时如果需要把相机进行倒挂安装, 需要在系统设置里将旋转打开。

2.连接车载电源适配器后, 启动车辆相机能自动开机录像, 断开电源后, 10秒左右会自动停止录像。



6. 充电

两种充电方式

A. 连接电脑，使用电源适配器或车载充电器均可进行充电，充电时机器屏幕左下方红灯长亮，充满后红灯熄灭。

B. 取下电池使用专用充电器（需单独购买）进行充电。

注：请选择5V输出电源适配器。

7. 录影设置

A. 相机开机后点击屏幕右下角设置图标 （下图左）或短按一下设置键进入录像设置界面，通过上下滑动屏幕（下图右）选择需要设置的菜单，单击确认选择。



B. 录影设置菜单

分辨率: 4K (3840*2160) 60/30fps 2.7K (2704*1520) 60/30fps
1080P (1920*1080) 120/60/30fps 720P (1280*720) 120/60fps

循环录影: 关、1分钟、2分钟、3分钟、5分钟

可视视角: 宽、中、窄

低照度: 打开、关闭

宽动态: 打开、关闭

电子防抖: 打开、关闭

录像声音: 打开、关闭

音量: 0、1、2、3

时间水印: 关闭、日期、日期时间

视频格式: MP4、MOV

码流: 高、中

锐度: 高、中、低

白平衡: 自动、阴天、日光、白炽灯、荧光灯、雪地模式


色彩: 正常、黑白、自然、负片、复古、高对比度

曝光补偿: -3.0、-2.0、-1.5、-1.0、-0.5、+0.0、+0.5、+1.0、+1.5、+2.0、+3.0

测光: 中心、多点、点

畸形矫正: 打开、关闭

8.拍照设置

A.相机开机后向上滑动屏幕切换至模式界面，选择拍照模式（图一），然后点击屏幕右下角设置图标  进入拍照设置界面（图二），通过上下滑动屏幕选择需要设置的菜单，单击确认选择。



(图一)



(图二)

B. 拍照设置菜单

照片分辨率: 24M(5696*4272) 20M(5120*3840) 16M(4608*3456)
12M(4032*3024) 8M(3264*2448) 5M(2560*1920)

长曝光: 关闭、1秒、2秒、5秒、10秒、20秒、30秒、60秒

定时拍照: 关闭、3秒、5秒、10秒

图像质量: 高、中、低

锐度: 高、中、低

白平衡: 自动、阴天、日光、白炽灯、荧光灯、雪地模式

色彩: 正常、黑白、自然、负片、复古、高对比度

ISO: 自动、100、200、400、800、1600、3200

曝光补偿: -3.0、-2.0、-1.5、-1.0、-0.5、+0.0、+0.5、+1.0、+1.5、+2.0、+3.0

测光: 中心、多点、点

可视视角: 宽、中、窄

宽动态: 打开、关闭

畸形矫正: 打开、关闭

时间水印: 关闭、日期、日期时间

9.系统设置

A.相机开机后点击屏幕右下角设置图标  (下图左) 或短按一下设置键进入设置界面, 然后点击屏幕左中设置图标  (下图右) 进入系统设置界面, 通过上下滑动屏幕选择需要设置的菜单, 单击确认选择。



B.系统设置菜单

语言设置： 英语/法语/德语/意大利语/西班牙语/日语/俄语/中文/繁体中文/葡萄牙语/
土耳其语/捷克语/匈牙利语/波兰语

时间： H/M/S

日期： YY/MM/DD

格式化： 确认、取消

移动侦测： 打开、关闭

快速录像： 打开、关闭

快速拍照： 打开、关闭

自动关机： 关闭、1分钟、3分钟、5分钟

操作音： 打开、关闭

屏幕保护： 关闭、30秒、1分钟、3分钟

光源频率： 50Hz、60Hz

旋转： 打开、关闭

LOGO水印： 打开、关闭

WiFi： 打开、关闭

开机启动模式： 上次使用模式、普通录像、间隔录影、慢速录影、拍照、间隔拍照、连拍、录像/拍照、车载模式、水下模式

恢复出厂设置： 是、否

版本信息： 查看机器版本信息

产品功能可能会随产品升级或更新而改变，请以实际产品的规格为准。

若有售后服务需求，请联系SJCAM客服

技术支持邮箱：support@sjcam.com

欢迎访问SJCAM官网www.sjcam.com

制造商：深圳市臻呈科技有限公司



深圳市臻呈科技有限公司

Made by Shenzhen ZhenCheng Technology Co.,Ltd.

地址：深圳市龙岗区坂田街道上雪工业区1路2号C栋

3/F Building C, NO.2 Road 1, Shangxue Industrial Area
Bantian, Longgang District, Shenzhen, China

Technical Support Email (技术支持邮箱) : support@sjcam.com

Official website (官方网站) : sjcam.com

Made in China



V1.0