



Home Camera S1 | Cámara doméstica S1 | Домашняя камера S1 | S1 家用相机

User Manual



Please read this User Manual carefully before using the camera for the first time.

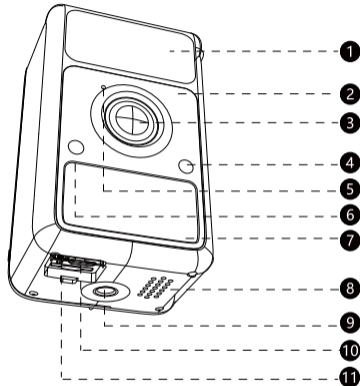
Safety instruction

1. This camera uses high-precision components. Do not drop.
2. Do not expose the unit to strong magnetic fields, such as magnets, electrical motors, and machinery that use strong radio waves.
3. Never leave the unit in extreme high temperature areas. Electronics and optics can be damaged under prolonged exposure to high heat.
4. Only use a MicroSD card from a known brand. Off-brand cards may deliver erratic results.
5. Always store extra batteries in a sealed compartment away from sharp metal objects and away from moisture. Dispose damaged batteries immediately in proper recycling facilities in your area.
6. Do not disassemble or burn the battery to avoid leakage or explosion of the battery.
7. Please place this product in a cool, dry and dust-free place

Please choose an official collection point to recycle this product or its battery, and do not dispose of it in the trash.



Product Introduction



- | | | | |
|---------------|--------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 1. Led Light | 2. Infrared Light | 3. Lens | 4. Light Sensitive Response Light |
| 5. Microphone | 6. Indicator Light | 7. Sensor | 8. Speaker |
| 9. 1/4 Screw | 10. Usb | 11. Memory Card Socket | |

Specification

| | |
|------------------------------|--|
| Main Chip: | Ingenic T31 |
| Sensor: | GC4663 |
| Pixels: | 4MP |
| Battery Model: | 21700 |
| Battery Capacity: | 9200mah |
| Wifi: | 2.4GHz |
| Lens Angle Of View: | 95° |
| Fill Light: | Super Bright Fluorescent Lamp |
| Night Vision Infrared Light: | 8 Pcs |
| Video Encoding Method: | H.264 |
| Video Resolution: | 2560×1440 15fps 1920×1080 15fps 1280×720 15fps |
| Thermal Induction Distance: | About 10 Meters |
| Thermal Induction Angle: | 143° |
| Microphone: | Built-in |

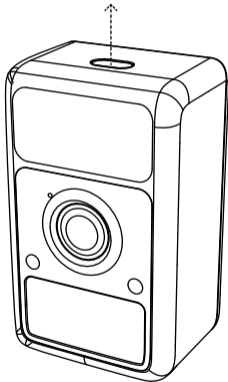
| | |
|------------------------|---|
| Speaker: | Built-in |
| Single Machine Weight: | 253g (With Battery) |
| Waterproof: | IP65 |
| Size: | 90x55x44mm |
| Operating Temperature: | -10°C~45°C |
| Storage: | plug-in Tf Card Above Class 10 Supports Up To 128gb |

Charging

| | |
|----------------|-----------|
| Charging Port: | Micro Usb |
| Input Voltage: | 5V |
| Input Current: | 2A |

Button Instruction

Switch Button/Networking Button



Power on/off: long press for 3 seconds

Network distribution button: Press twice in succession (under power-on state)

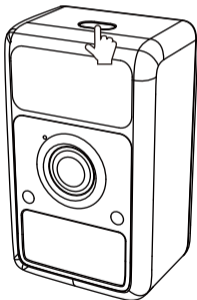
Download The App

Scan the QR code below to download the SJCAM Guard app

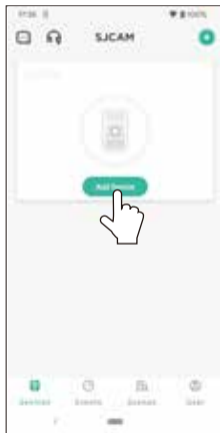


Bind the Camera

Press the power button on top of the camera twice in succession (picture 1), after hearing the beep, make sure that the status indicator light flashes slowly in red, open the "SJCAM Guard" app, and click "Add Device" on the APP homepage (picture 2), follow the guide steps in the APP to bind the device.



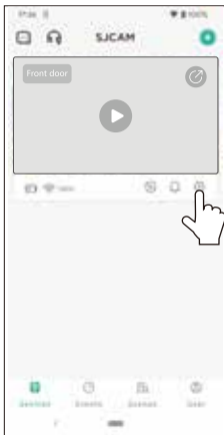
picture 1



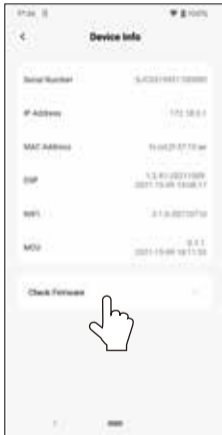
picture 2

OTA Upgrade for the Camera

Open the "SJCAM Guard" APP, click the "Settings" icon in the device list on the APP homepage (picture 1), and then click "Device Information" (picture 2), the camera firmware upgrade can be detected in the "Device Information" (picture 3).



picture 1



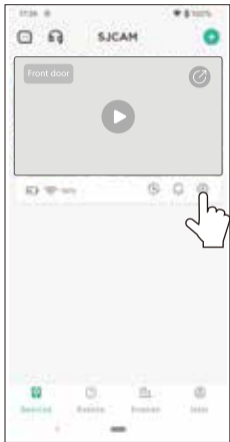
picture 2



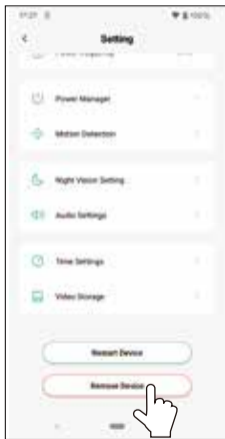
picture 3

Unbind the Camera

Open the "SJCAM Guard" APP, click the "Settings" icon in the device list on the APP homepage (picture 1), then slide down to find "Delete Device" (picture 2) , and then click "Delete Device" to unbind.



picture 1

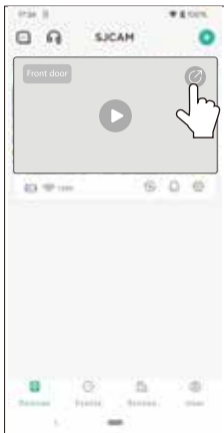


picture 2

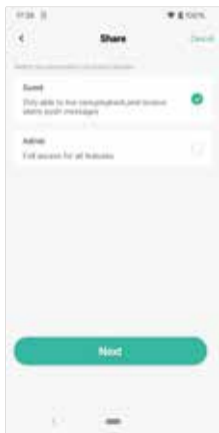
Share Camera with Friends

Open the "SJCAM Guard" APP, click the "Share" icon (picture 1) in the device list on the APP homepage, select the corresponding permissions (picture 2), and fill in the friends' accounts to share with your friends (picture 3).

Note: Your friends must register an account in the "SJCAM Guard" APP.



picture 1



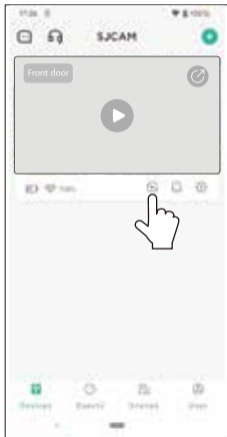
picture 2



picture 3

Playback Video

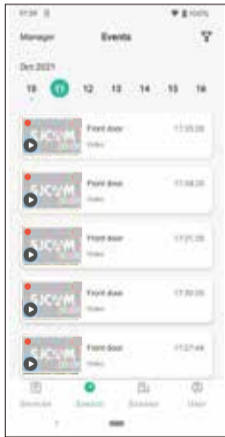
Open the "SJCAM Guard" APP, click the "Playback" icon (picture 1) in the device list on the APP homepage or switch to the video fragment in the "Events" (picture 2) to play (picture 3) .



picture 1

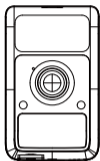


picture 2



picture 3

Packing List



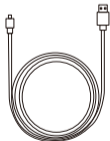
Camera × 1



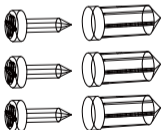
Bracket × 1



manual × 1



USB Charging Cable × 1



Bulk Screw × 3

Installation of Camera

Installation Method 1: Desktop Placement

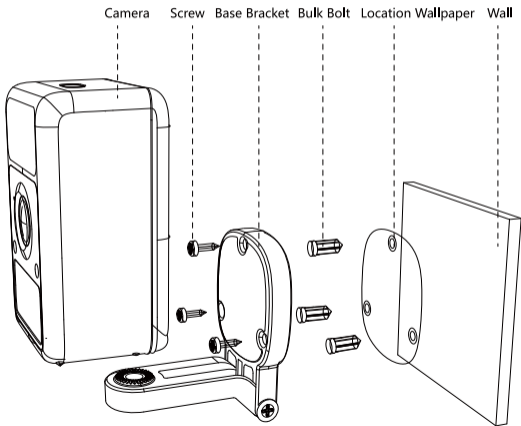
Installation Method 2: Bracket Ceiling Installation

Installation Method 3: Bracket Wall Mounting



Camera Ceiling/wall Installation Operation Diagram

Note: The installation wall must be able to bear 4 times total weight of the camera.

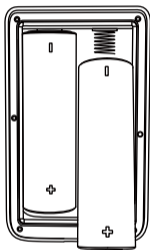


Schematic Diagram of Battery Disassembly and Assembly Operations

Note: Please use INR 21700 3.7V 17.02 Wh rechargeable battery.



(Picture 1)



(Picture 2)

Battery Disassemble (Picture 1)

- Use the disassemble stick or disassemble slice to gently pry open along the edge of the back cover;
- Please use a 1.6mm cross screwdriver to remove the 6 screws of the battery cover and then gently loosen them and take battery out.
- The battery can be removed after the battery cover is take off.

Battery Replacement (Picture 2)

- Before replacing the battery, make sure that consistent the positive and negative poles of the battery
- The positive pole corresponds to the positive pole of the battery compartment, and the negative pole corresponds to the negative pole of the battery compartment. After confirming that it is correct then put the battery into the battery compartment.
- After replacing the battery, confirm whether the machine can be turned on normally, after confirmed it can be turned on normally then close the battery cover and lock the screws.

Remarks:

1. To replace the battery, make sure that the positive and negative poles of the battery correspond to the positive and negative poles of the battery compartment.
2. The screws must be tightened after closing the battery cover, or if not it will affect the waterproof performance of the camera.
3. After the battery cover is removed, it should be placed in a clean area to ensure that it will not be stuck with other substances; other substances on the battery cover will affect the waterproof performance of the camera.

Troubleshooting

1. The camera cannot be turned on.

It may be that the battery is low, please use the 5V 2A power adapter to charge the camera until it is fully charged.

2. The camera has no response when charging.

It may be that the battery has entered protection. Connect the camera to the power adapter, charge it for 30 seconds, disconnect the power and repeat the operation 3 times; the battery can be activated.

3. No cloud storage?

S1 does not support cloud storage, save the video on the memory card.

4. Unable to connect

1) Check if your WIFI name and password are correct

2) Make sure your WIFI is 2.4G not 5G

3) Make sure your camera and mobile phone are close to the router

5. How to replace the new Wi-Fi

- 1) If the camera is online, open the "SJCAM Guard" APP, click the "Settings" icon in the device list on the APP homepage, and then click "Device Wi-Fi", select a new Wi-Fi name and password to replace Wi-Fi
- 2) If the camera is not online, you can reset the camera and re-bind

6. No notification be pushed

- 1) Make sure the camera "Notification push" is turned on
- 2) Please enable "SJCAM Guard" APP notification authority in the phone settings

Product features may change with product upgrades or updates, 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 visit SJCAM after-sales service webpage WWW.SJCAM.COM

Manufacturer: Shenzhen Zhencheng Technology Co., Ltd.

Руководство пользователя



Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя перед первым использованием камеры.

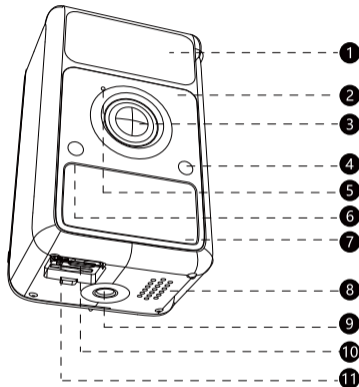
Инструкция безопасности

1. Этот продукт является высокоточным, не роняйте его и не ударяйте.
2. Не приближайте этот продукт к объектам с сильными магнитными полями, например, к магнитам или двигателям. Подойдите ближе к объектам, которые могут излучать сильные радиоволны, чтобы избежать возможного образования, вызванного сильными магнитными полями и радиоволнами. Неисправность продукта или повреждение изображения / звука
3. Не подвергайте этот продукт воздействию высоких температур или прямых солнечных лучей.
4. Пожалуйста, выберите стандартную карту TF. Нормальное использование неофициальной карты бренда не может быть гарантировано.
5. Не приближайте TF-карту к объектам с сильными магнитными полями, чтобы не потерять данные, хранящиеся на карте.
6. Не разбирайте и не сжигайте батарею, чтобы избежать утечки или взрыва батареи.
7. Пожалуйста, поместите этот продукт в прохладное, сухое и непыльное место.

Пожалуйста, выберите официальный пункт сбора, чтобы утилизировать этот продукт или его батарею, и не выбрасывайте их вместе с мусором.



Внедрение продукции



1. Светодиодный свет
2. Инфракрасный свет
3. Объектив
4. Светочувствительный ответный свет
5. Микрофон
6. Световой индикатор
7. Датчик
8. Динамик
9. 1/4 гайки
10. USB
11. гнездо для карты памяти

Параметр

| | |
|--|--|
| Основной чипсет: | Ingenic T31 |
| Сенсор: | GC4663 |
| Пиксели: | 4mp |
| модель батареи: | 21700 |
| емкость батареи: | 9200 мАч |
| WIFI: | 2.4GHz |
| Угол обзора объектива: | 95° |
| Заполняющий свет: | Сверхъяркая люминесцентная лампа |
| Инфракрасный свет ночного видения: | 8 шт. |
| Метод кодирования видео: | H.264 |
| Разрешение видео: | 2560×1440 15fps 1920×1080 15fps 1280×720 15fps |
| Температурное расстояние срабатывания: | Около 10 метров |
| Угол тепловой индукции: | 143° |
| микрофон: | встроенный |

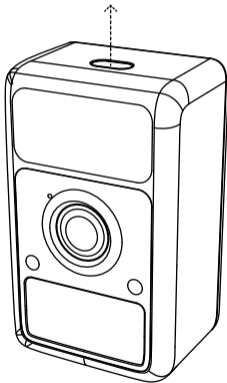
| | |
|----------------------|--|
| Динамик: | встроенный |
| Вес одной камер: | 253 г (с аккумулятором) |
| водонепроницаемый: | IP65 |
| размер: | 90x55x44mm |
| Рабочая Температура: | -10°C~45°C |
| запоминание: | Подключаемая карта TF выше класса 10 поддерживает до 128 ГБ |

Зарядание

| | |
|---------------------|-----------|
| Интерфейс зарядки: | Micro USB |
| Входное напряжение: | 5V |
| Входной ток: | 2A |

Описание клавиш

кнопка переключения/кнопка сети



Включение / выключение : длительное нажатие
в течение 3 секунд

кнопка подключения Wi-Fi: нажмите два раза
подряд (при включенном состоянии)

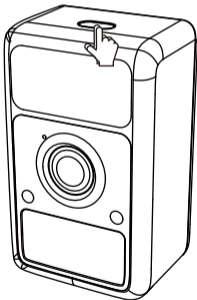
Скачать приложение

Отсканируйте QR-код ниже, чтобы загрузить SJCAM Guard.

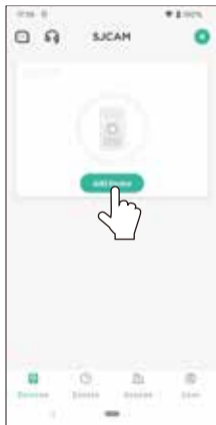


Привязать камеру

Дважды нажмите кнопку питания камеры (рис.1), после звукового сигнала убедитесь, что индикатор камеры красный. Медленно мигает, откройте приложение «SJCAM Guard», нажмите «Добавить устройство» на главной странице приложения (рис. 2), Следуйте инструкциям в приложении, чтобы привязать устройство.



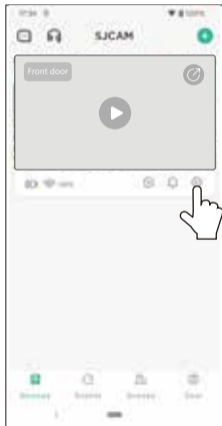
(рис.1)



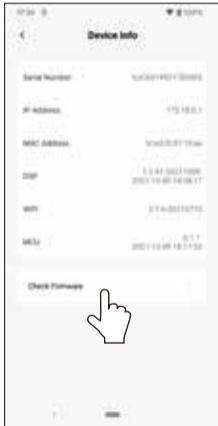
(рис.2)

Обновление камеры OTA

Откройте приложение «SJCAM Guard», щелкните значок «настройки»(рис. 1) в списке устройств на главной странице приложения, а затем нажмите «информация об устройстве»(рис. 2), и вы можете проверить обновление прошивки камеры в «информация об устройстве»(рис. 3).



(рис.1)



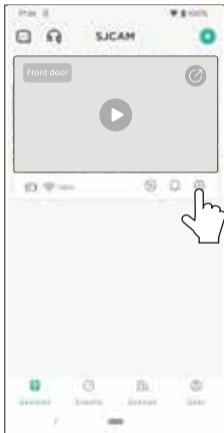
(рис.2)



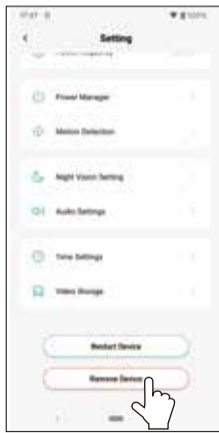
(рис.3)

Развяжите камеру

Откройте приложение «SJCAM Guard», щелкните значок «Настройки» (рис.1) в списке устройств на главной странице приложения, а затем проведите пальцем вниз, чтобы найти «удалить устройство» (рис.2), и нажмите «удалить устройство», чтобы отменить привязку.



(рис.1)



(рис.2)

Поделиться камерой с друзьями

Откройте приложение «SICAM Guard», щелкните значок «поделиться» (рис.1) в списке устройств на домашней странице приложения и выберите администратора или гостя (рис.2), после получения разрешения заполните учетную запись друга, чтобы поделиться с другом (рис.3).
Примечание: ваши друзья должны зарегистрировать учетную запись в приложении «SICAM Guard».



(рис.1)



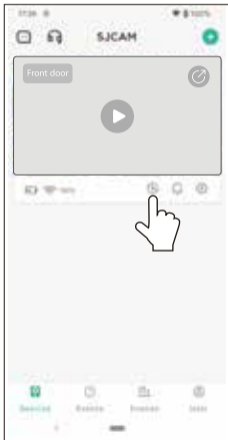
(рис.2)



(рис.3)

Воспроизведение видео

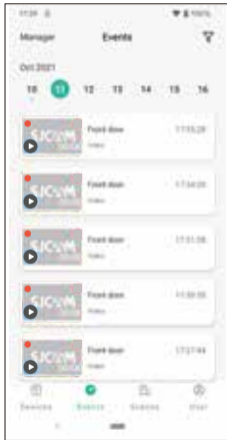
Откройте приложение «SJCAM Guard», щелкните значок «воспроизведение» (рис.1) в списке устройств на главной странице приложения или переключите для воспроизведения перейдите к видеоклипу в «events»(рис.2) (рис.3).



(рис.1)

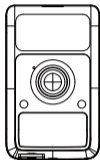


(рис.2)

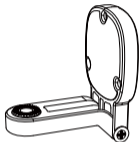


(рис.3)

Упаковочная ведомость



Камера × 1



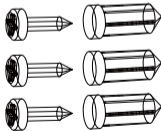
Кронштейн × 1



проспект × 1



USB-кабель × 1



Регулирующий винт × 3

Способ установки камеры

Способ установки 1: Размещение на столе Метод установки

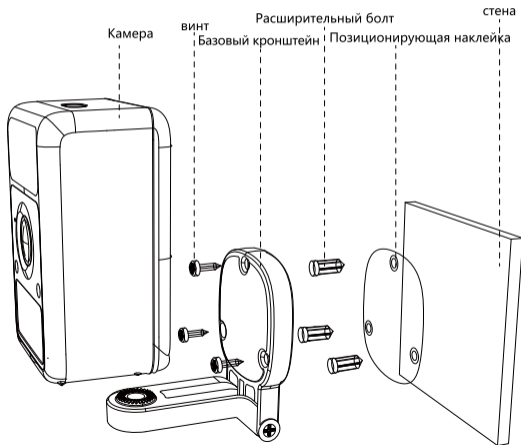
2: Установка на кронштейне на потолке Метод установки

3: Монтаж на кронштейне



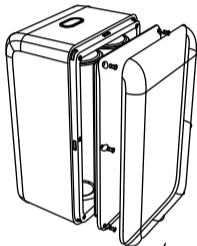
Схема работы камеры потолочного / настенного монтажа

Примечание: Монтажная стена должна выдерживать в 4 раза больший вес камеры.

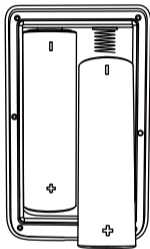


Принципиальная схема разборки и сборки аккумулятора

Примечание: в качестве аккумулятора используйте аккумуляторную батарею INR 21700 3.7V 17.02Wh



(рис. 1)



(рис. 2)

Разборка батареи. (Рис. 1)

- Используйте демонтажную палку или демонтажную деталь, чтобы осторожно открыть край задней части корпуса;
- Используйте отвертку с крестообразным шлицем 1.6 мм, чтобы открутить 6 винтов крышки аккумуляторного отсека и аккуратно снять их, чтобы извлечь аккумулятор.

Замена батареи (Рис. 2)

- Перед заменой батареи убедитесь, что положительный и отрицательный полюса батареи соответствуют положительным и отрицательным полюсам батарейного отсека;
- После замены аккумулятора проверьте, можно ли включить устройство в обычном режиме, а затем закройте крышку аккумуляторного отсека и закрутите винты.

Примечания:

- 1.Чтобы заменить батарею, убедитесь, что положительный и отрицательный полюса батареи соответствуют положительному и отрицательному полюсам батарейного отсека.
- 2.Винты необходимо затянуть после закрытия крышки аккумуляторного отсека. Если винты не будут затянуты, это повлияет на водонепроницаемость камеры.
- 3.После снятия крышки аккумуляторного отсека ее следует поместить в чистое место, чтобы избежать прилипания других веществ; если приклеивание других веществ к крышке аккумуляторного отсека повлияет на водонепроницаемость камеры.

Общая проблема

1. Устройство не включается.

Возможно, батарея разряжена, используйте адаптер питания 5V, 2A для зарядки устройства, пока оно не будет полностью заряжено.

2. Устройство не реагирует на зарядку.

Возможно, аккумулятор попал в защиту. Подключите устройство к адаптеру питания и отключите питание после зарядки на 30 секунд. Повторите операцию 3 раза; аккумулятор может быть активирован.

3. Нет облачного хранилища?

S1 не поддерживает облачное хранилище, сохраните видео на карту памяти

4. Невозможно подключиться

1) Проверьте правильность вашего имени и пароля WIFI

2) Убедитесь, что ваш WIFI 2.4G вместо 5G

3) Убедитесь, что ваша камера и мобильный телефон находятся рядом с роутером

5. Как заменить новый Wi-Fi

- 1) Если устройство подключено к сети, откройте приложение «SJCAM Guard» в списке устройств на главной странице приложения. Щелкните значок «Настройки», затем нажмите «Устройство Wi-Fi», выберите новое имя Wi-Fi и пароль для смены Wi-Fi.
- 2) Если устройство не в сети, вы можете сбросить настройки устройства и заново привязать.

6. Никаких уведомлений

- 1) Убедитесь, что камера "Push Notification" включена.
- 2) Пожалуйста, включите разрешение на уведомление приложения "SJCAM Guard" в настройках телефона.

Характеристики продукта могут измениться при обновлении или обновлении продукта, пожалуйста, обращайтесь к действующим техническим характеристикам продукта.

Если вам необходимо послепродажное обслуживание, обратитесь в службу поддержки SJCAM. Электронная почта службы поддержки: support@sjcam.com
Добро пожаловать на страницу послепродажного обслуживания SJCAM: WWW.SJCAM.COM
Изготовитель: Shenzhen Zhencheng Technology Co., Ltd.

Manual de usuario

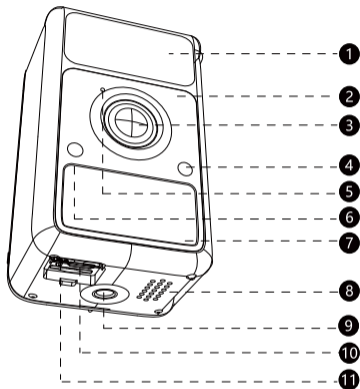


Lea este manual de usuario antes de utilizar la cámara por primera vez.

1. Esta cámara utiliza componentes de alta precisión.No lo deje caer.
2. No exponga la unidad a campos magnéticos fuertes, como imanes, motores eléctricos y maquinaria que utiliza ondas de radio fuertes.
3. Nunca deje la unidad en áreas de temperaturas extremadamente altas. La electrónica y la óptica pueden dañarse bajo una exposición prolongada a altas temperaturas.
4. Utilice únicamente una tarjeta MicroSD de una marca conocida. Las tarjetas que no son de marca pueden ofrecer resultados erráticos.
5. Guarde siempre las baterías adicionales en un compartimiento sellado lejos de objetos metálicos afilados y lejos de la humedad. Deseche las baterías dañadas de inmediato en las instalaciones de reciclaje adecuadas en su área.



Introducción del producto



1. Luz LED 2. infrarroja 3. Lente 4. Luz de respuesta sensible a la luz
5. Micrófono 6. Luz indicadora 7. Sensor 8. Altavoz
9. Tornillo 1/4 10. Usb 11. toma de tarjeta de memoria

Especificaciones

| | |
|------------------------------------|--|
| Chip principal: | Ingenic T31 |
| Sensor: | GC4663 |
| Píxeles: | 4MP |
| Modelo de la batería: | 21700 |
| Capacidad de la batería: | 9200mah |
| Wifi: | 2.4GHz |
| Ángulo de visión de la lente: | 95 ° |
| Luz de relleno: | Lámpara fluorescente súper brillante |
| Visión nocturna / Luz infrarroja: | 8 piezas |
| Método de codificación de video: | H.264 |
| Resolución de video: | 2560 × 1440 15fps 1920 × 1080 15fps 1280 × 720 15fps |
| Distancia de la inducción térmica: | + - 10 metros |
| Ángulo de la inducción térmica: | 143 ° |
| Micrófono: | incorporado |

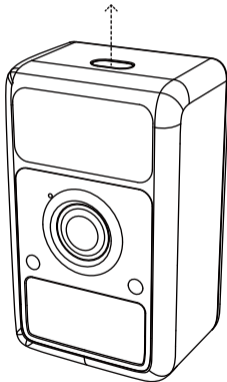
| | |
|---------------------------|--|
| Altavoz: | incorporada |
| Peso: | 253g (con batería) |
| Prueba de agua: | IP65 |
| Tamaño: | 90x55x44mm |
| Temperatura de operación: | -10 °C ~ 45 °C |
| Almacenamiento: | Tarjeta Tf enchufable por encima de la clase 10 (Admite hasta 128GB) |

Carga

| | |
|-----------------------|-----------|
| Puerto de carga: | Micro USB |
| Voltaje de entrada: | 5V |
| Corriente de entrada: | 2A |

Instrucción del Botón

Botón de Encender y Apagar / Botón de conexión a la red



Encender / Apagar:
presione durante 3 segundos
Botón de distribución de red:
presione dos veces
(cuando encendido)

Bajar la App

Escanea el código QR para descargar la aplicación SJCAM Guard



Enlace la cámara

Pulse el botón de encendido en la parte superior de la cámara dos veces seguidas (foto 1), después de escuchar el pitido, asegúrese de que la luz indicadora de estado parpadea lentamente en rojo, abra la aplicación "SJCAM Guard" y haga clic en "Agregar dispositivo" en la página de inicio de la aplicación (imagen 2), siga los pasos de la guía en la app para enlace del dispositivo.

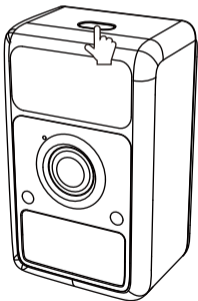


imagen 1

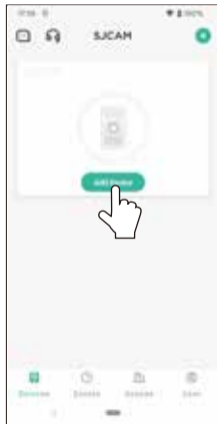


imagen 2

Actualización de la OTA de la cámara

Abre la aplicación "SJCAM Guard", haz clic en el icono "Configuración" en la lista de dispositivos en la aplicación (imagen 1), haz click en "Verifica Firmware" (imagen 2), luego "Acepta" (imagen 3).



imagen 1



imagen 2



imagen 3

Desvincular la cámara

Abra la aplicación "SJCAM Guard", haga clic en el icono "Configuración" en la lista de dispositivos en la página de inicio de la aplicación (imagen 1) , luego deslice hacia abajo para encontrar "Eliminar dispositivo", y luego haga clic en " Eliminar dispositivo " para desvincular.

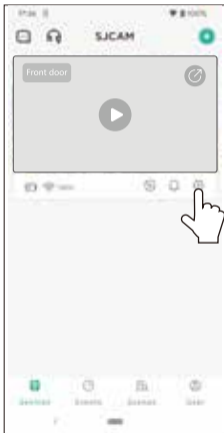


imagen 1

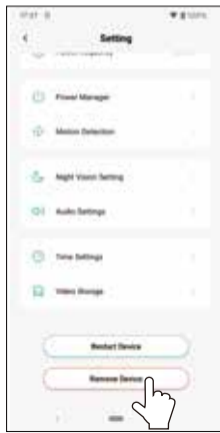


imagen 2

Comparta la cámara con amigos

Abre la app "SJCAM Guard", haz click en "Compartir" (imagen 1) en la lista de dispositivos para compartir el dispositivo con amigos. Elige entre las permisiones de Admin o de Huésped (imagen 2), confirma (imagen 3).

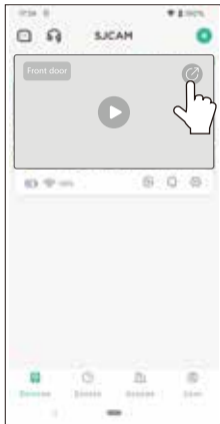


imagen 1



imagen 2



imagen 3

Reproducción de video

Abra la aplicación "SJCAM Guard", haga clic en el icono "Reproducción" (imagen 1) en la lista de dispositivos, o busca el icono de "Eventos" en la pagina de inicio (imagen 2).

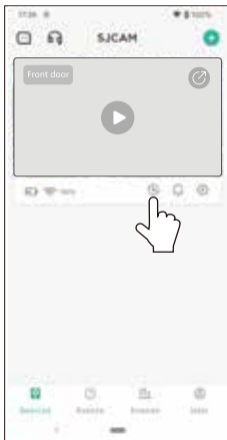


imagen 1



imagen 2

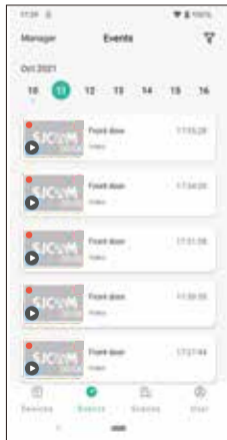
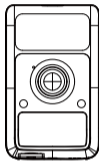


imagen 3

Lista de empaque



Cámara x 1



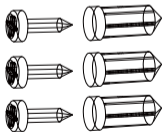
Soporte x 1



manual x 1



Cable USB x 1



Tornillo de expansión x 3

Instalación de cámara

Método de instalación 1: Colocación en el escritorio

Método de instalación 2: Instalación en el techo

Método de instalación 3: Instalación en la pared



Diagrama de instalación techo / pared

Nota: La pared en la que se instalará debe poder soportar 4 veces el peso total de la cámara.

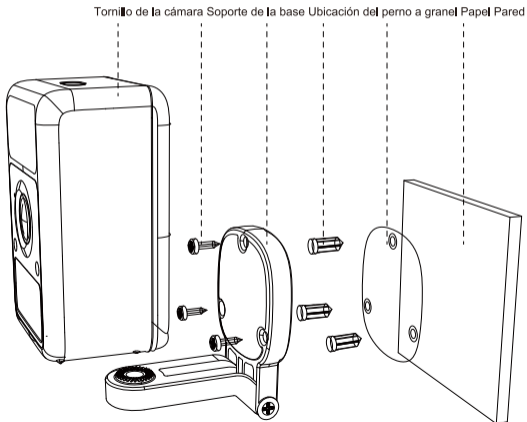
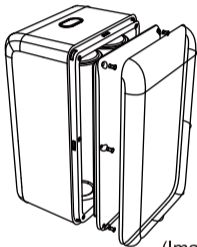
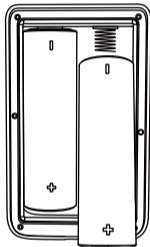


Ilustración del desmontaje de la carcasa para el reemplazo de la batería

Nota: Utilice únicamente baterías recargables INR 21700 3.7V 17.02Wh.



(Imagen 1)



(Imagen 2)

Extracción de la batería (Imagen 1)

- Utilice la herramienta de palanca para abrir a lo largo del borde de la cubierta trasera;
- Utilice un destornillador Philips (+) de 1,6 mm para aflojar y quitar los 6 tornillos de la tapa de la batería y luego saque las baterías.

Reemplazo de la batería (Imagen 2)

- Antes de reemplazar las baterías, verifique la orientación de la polaridad de las baterías.
- Después de reemplazar las baterías, asegúrese de que el dispositivo se enciende normalmente antes de volver a colocar la tapa trasera.

Observaciones:

1. Para reemplazar la batería, asegúrese de que los polos positivo y negativo de la batería se correspondan con los polos positivo y negativo del compartimento de la batería.
2. Los tornillos deben apretarse después de cerrar la tapa de la batería, de lo contrario afectará el rendimiento a prueba de agua de la cámara.
3. Tenga cuidado donde coloca el panel posterior de la cámara durante el reemplazo de la batería; El polvo y otros residuos pueden adherirse a las juntas, lo que puede afectar el rendimiento a prueba de agua de la cámara.

Solución de problemas

1.La cámara no se enciende.

Puede ser que la batería esté vacía, use el adaptador de corriente de 5V 2A para cargar la cámara hasta que esté completamente cargada.

2.La cámara no responde después de cargarse.

Es posible que la batería haya entrado en modo de protección. Conecte la cámara al adaptador de corriente, cárguela durante 30 segundos, desconecte la alimentación y repita el proceso 3 veces; la batería debe restaurarse.

3.No hay almacenamiento en la nube?

S1 no admite almacenamiento en la nube, guarde el video en la tarjeta de memoria.

4.No se puede conectar al dispositivo móvil

1)Verifique si su nombre y contraseña de WIFI son correctos

2)Asegúrese de que su WIFI sea 2.4G y no 5G

3)Asegúrese de que su cámara y teléfono móvil estén cerca del enrutador

5. Cómo reemplazar el SSID y la contraseña de Wi-Fi

1) Si la cámara es en línea, abra la aplicación "SJCAM Guard", haga clic en el icono " Configuración" en la lista de dispositivos en la página de inicio de la APLICACIÓN, y luego haga clic en "Dispositivo Wi-Fi", seleccione un nuevo nombre y contraseña de Wi-Fi para reemplazar Wi-Fi

2) Si la cámara no está en línea, puede restablecer la cámara y volver a vincularla.

6. No aparece ninguna notificación.

1) Asegúrese de que la cámara "Notificación push" esté encendida.

2) Habilite la autorización de notificación de la aplicación "SJCAM Guard" en la configuración del teléfono.

Las características del producto pueden cambiar con las actualizaciones del producto o firmware, consulte las especificaciones actuales del producto.

Para el servicio posventa, comuníquese con el servicio al cliente de SJCAM

correo electrónico de soporte técnico de: support@sjcam.com

Bienvenido a visitar la página web del servicio posventa de SJCAM

WWW.SJCAM.COM

Fabricante: Shenzhen Zhencheng Technology Co., Ltd

用户指南



首次使用摄像机之前，请仔细阅读使用指南。

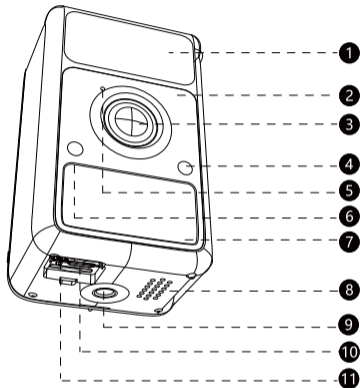
安全指南

1. 本产品为高精度仪器，切勿跌落或碰撞。
2. 切勿将本产品靠近具有强磁场的物体，例如磁铁或电机，亦要避免将本产品靠近于能发出较强无线电波的物体，以避免强磁场及无线电波可能会引起的产品故障或图像/音频的损坏。
3. 切勿将本产品暴露于高温或阳光直射的环境下。
4. 请选择正规品牌的TF卡，非正规品牌的卡不能保证可正常使用。
5. 切勿将TF卡靠近具有强磁场的物体，以免卡内储存的数据丢失。
6. 请勿将电池拆开、火烧，以免造成电池漏液或爆炸。
7. 请将本产品放置于阴凉、干燥且绝尘的地方。

请选择正式回收点回收本产品或其电池，切勿弃置于垃圾当中。



产品简介



1、LED灯

5、麦克风

9、1/4螺母

2、红外灯

6、指示灯

10、USB

3、镜头

7、感应器

11、内存卡插口

4、光敏感应灯

8、喇叭

参数

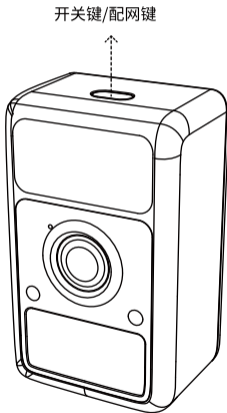
| | |
|---------|--|
| 主芯片: | 君正 T31 |
| 传感器: | GC4663 |
| 像素: | 400万 |
| 电池型号: | 21700 |
| 电池容量: | 9200mAh |
| WIFI: | 2.4GHz |
| 镜头视角: | 95° |
| 补光灯: | 超亮日光灯 |
| 夜视红外灯: | 8颗 |
| 视频编码方式: | H.264 |
| 视频分辨率: | 2560×1440 15fps 1920×1080 15fps 1280×720 15fps |
| 热感应距离: | 约10米 |
| 热感应角度: | 143° |
| 麦克风: | 内置 |

| | |
|-------|----------------------------|
| 扬声器: | 内置 |
| 单机重量: | 253克 (带电池) |
| 防水: | IP65 |
| 尺寸: | 90x55x44mm |
| 工作温度: | -10°C~45°C |
| 存储: | 插卡式Class 10以上TF卡 最大支持128GB |

充电

| | |
|-------|-----------|
| 充电接口: | Micro USB |
| 输入电压: | 5V |
| 输入电流: | 2A |

按键说明



开机/关机：长按3秒

配网键：连续按2下（开机状态下）

应用程序下载

扫描以下二维码，下载SJCAM Guard



绑定摄像机

摄像机连续按两下电源键(图1)，听到提示声（等待扫描二维码），确定摄像机指示灯是红灯慢闪，打开“SJCAM Guard” APP，在 APP 首页中点击“添加设备”（图2），按照 APP 中的引导步骤绑定设备。

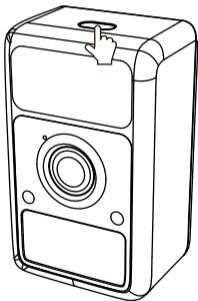


图1



图2

摄像机OTA升级

打开“SJCAM Guard” APP,在APP首页设备列表中点击“设置”图标（图1），然后点击“设备信息”（图2），在“设备信息”中可以检测摄像机固件升级（图3）。

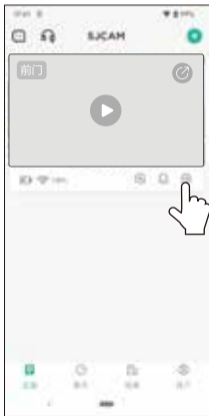


图1



图2



图3

解绑摄像机

打开“SJCAM Guard”APP,在APP首页设备列表中点击“设置”图标（图1），然后往下滑动找到“删除设备”（图2），点击“删除设备”即可解除绑定。

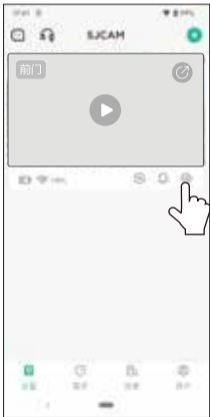


图1



图2

分享摄像机给好友

打开“SJCAM Guard”APP,在APP首页设备列表中点击“分享”图标（图1），选择对应的权限后（图2），填写好友的账号即可分享给好友（图3）。

注：您的好友必须在“SJCAM Guard”APP中注册账号。



图1



图2



图3

回放视频

打开“SJCAM Guard” APP,在APP首页设备列表中点击“回放”图标（图1）或者切换到“事件”（图2）中的视频片段进行播放（图3）。

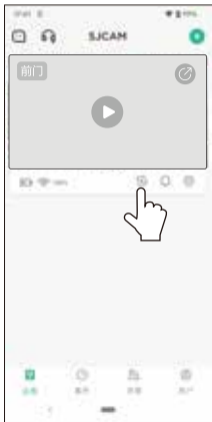


图1



图2

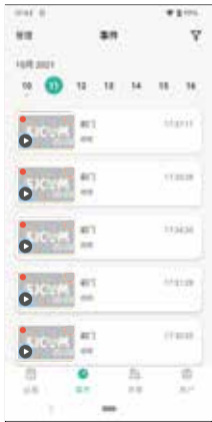
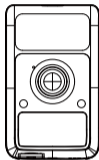


图3

装箱清单



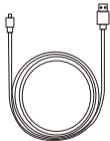
摄像机 × 1



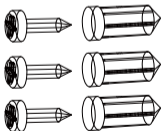
支架 × 1



说明书 × 1



USB线 × 1



膨胀螺丝 × 3

摄像机安装方式

安装方式一：桌面摆放

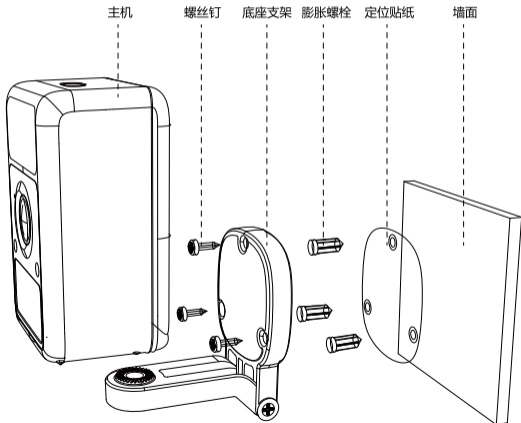
安装方式二：支架吊顶安装

安装方式三：支架壁挂安装



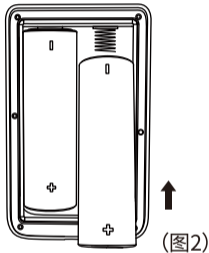
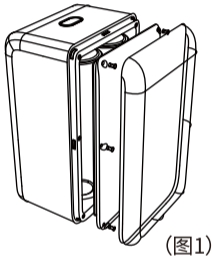
摄像机吊顶/墙面安装操作示意图

注意：安装墙面必须能承受摄像机总重量的4倍。



电池拆装操作示意图

注意：电池请必须使用INR 21700 3.7V 17.02Wh的可充放电电池。



电池拆卸 (图1)

- 利用拆机棒或拆机片沿着后壳边缘间隙轻轻撬开；
- 请使用1.6毫米的十字口螺丝刀，拆卸电池盖的6颗螺丝，将其轻轻掰下，即可取出电池。

电池更换 (图2)

- 更换电池前必须确定电池正负极与电池仓正负极一致；
- 更换电池后确认机器是否可以正常开机，确认可以正常开机后再盖上电池盖锁上螺丝。

备注：

- 1、更换电池必须确定电池正负极对应电池仓正负极无误。
- 2、合上电池盖后必须锁紧螺丝，未锁紧螺丝将影响摄像机防水性能。
- 3、电池盖卸后应放置到干净区域，确保不会被粘上其他物质；
电池盖粘其他物质会影响摄像机防水性能。

常见问题

1、设备不能开机。

可能是电池电量不足，请使用5V 2A电源适配器给设备充电直至充满。

2、设备充电无反应。

可能是电池进入保护了。让设备连接电源适配器，充电30秒后断开电源反复操作3次；可激活电池。

3、没有云存储？

S1不支持云存储，将视频保存在内存卡中

4、无法连接

- 1) 检查您的WIFI名称和密码是否正确
- 2) 确保您的WIFI是2.4G而不是5G
- 3) 确保您的相机和手机靠近路由器

5、如何更换新的Wi-Fi

- 1) 如果设备在线，打开“SJCAM Guard”APP,在APP首页设备列表中点击“设置”图标，然后点击“设备 Wi-Fi”，选择新的 Wi-Fi 名称和密码进行更换 Wi-Fi
- 2) 如果设备不在线，你可以重置设备并重新绑定

6、没有通知推送

- 1) 确保打开了相机“推送通知”
- 2) 请在手机设置中开启“SJCAM Guard”APP通知权限

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 售后服务网页 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 Industyial Area
Bantian, Longgang District, Shenzhen, China

Made in China