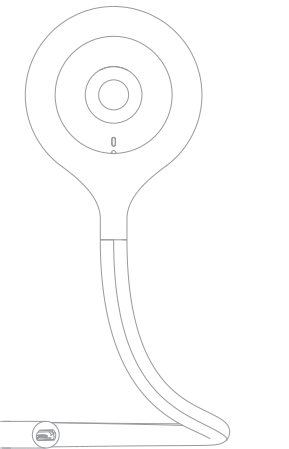


Mini 5S

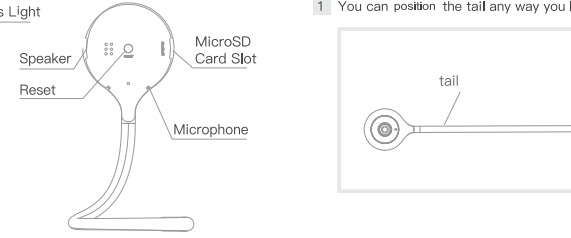
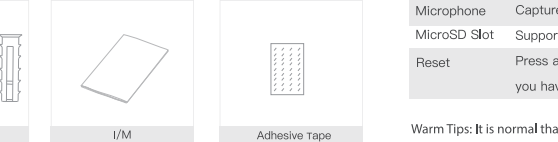
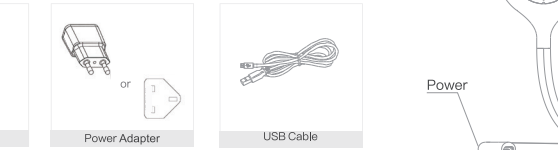
ORIGINALITY DESIGN SMART - AND BEAUTIFUL

QUICK GUIDE



What's in the box

Please consult this checklist for all parts.



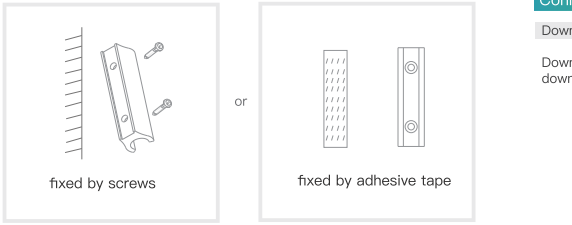
Description

Power	DC5V±10%
Status Light	<ul style="list-style-type: none"> Red light solid on: the camera network is abnormal Blinking red light: awaiting WiFi connecting Blue light solid on: camera running correctly Blinking blue light: currently connecting
Microphone	Captures sounds for your video
MicroSD Slot	Supports local MicroSD Card storage (Max.128G)
Reset	Press and hold the 'reset' for 5 seconds to reset the device(if you have modified settings, they will return to factory defaults)

Warm Tips: It is normal that the camera gets hot while working. Don't worry!

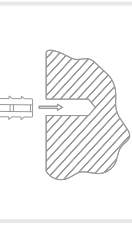
Installation

1 You can position the tail any way you like, it's your call!

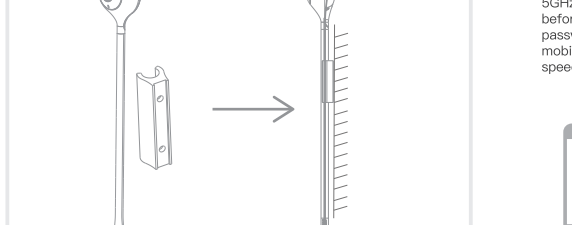


Step3 Fix the mounting bracket to the wall.

2 Fix the camera on a clean surface with the bracket(the bracket can be fixed by screws or adhesive tape)



Step1 Use the marker to draw the positions of 2 screw holes on the wall surface to be installed.



Step2 Screws and expansion plastic bolts into the newly marked position.

Step4 Insert the Mini 5S into the stand from any angle.

Connection

Download

Download the Smart Life App and install it on your smartphone (App downloading consumes a certain amount of traffic, it is better to use WiFi.)



Set-up The Router

This product only supports 2.4GHz frequency band router, does not support 5GHz frequency band router, set the relevant parameters of the router before WiFi configuration, set the router and write down the name and password of WiFi. When the Mini 5S is in the WiFi configuration, keep the mobile phone and Mini 5S are as close to the router as possible, which can speed up the configuration.



Registration Process

Step1

Open the Smart Life App, click "Register", read and agree the Privacy Po of Smart Life Platform, then input a legal phone number or E-mail and click Continue.



Step2

Input Verification Code and create a password which is required a combination of numbers and letters, not less than 6 digits. Then login.



QR Code Configuration

Notices before adding the device

1. This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router.
2. Please follow the instructions and make sure the password is inputted correctly.
3. One camera can only be added with one App account, if the camera has been added with one account already, then it can't be added to any another account again.
4. The device will be unbound from the previous account after deleted from the App. Further, the device will be reset automatically once from blue light to red light.

Process

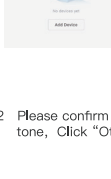
Step1

Open the Smart Life App, click "+" or "Add Device", and choose "All", select "security camera".



Step2

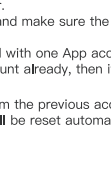
Please confirm the indicator blinks rapidly or hear the prompt tone, Click "Otherwise", select "QR Code", go ahead "next step".



Temperature & Humidity Sensor

Step1

Connect the temperature & humidity sensors with Mini 5S together.(The interface is connected via USB)



Step2

Start the device and read the temperature and humidity of the current environment on the App.



Functions

Video Flip

Flip your video stream vertically anytime for maximum flexibility.

Temperature and Humidity Sensor

See your room's temperature and humidity via the app. (Please plug the temperature and humidity sensor into the device's tail section)

Motion Detection

Motion sensors will notify you when movement is detected.

Record

Record and store every moment by a high capacity MicroSD card.

Day & Night

Powerful night vision means no interruptions, even in complete darkness.



Daytime

Night

FAQ

Q: Repeated additions are failures?

A: After adding a failure, it is recommended to restart the device or power off, and then try to add again.

Q: The device cannot be previewed properly?

A: Check whether the network is normal, you can place the camera close to the router, and if not, it is recommended to reset the device and add it again.

Q: Why is it still in the list of devices after resetting?

A: The reset device only resets the network configuration of the camera, but cannot change the configuration on the App, remove the camera, and must be deleted by the App.

Q: How to cut the camera network to another router?

A: To remove and reset the device on the App, then configure the device again by the App.

Q: Why doesn't the device identify the MicroSD card?

A: It is recommended to insert the MicroSD card after the power cut. Confirm whether the MicroSD card is normally available and the format is FAT32, and the MicroSD card can't be identified when the internet environment is not good.

Q: Why I can't get the notifications with my cell phone App?

A: Please confirm that the App has been running on the phone, and the relevant reminder function has been opened. Message notifications and authority confirmation in the mobile phone system have been opened.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

FAQ

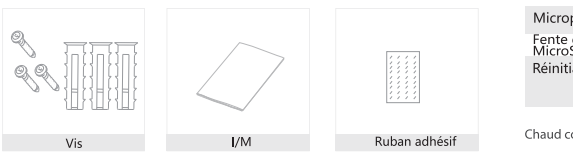
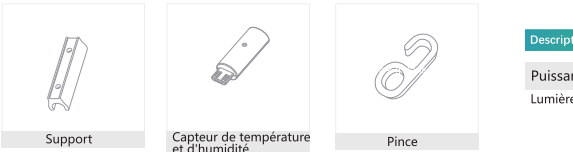
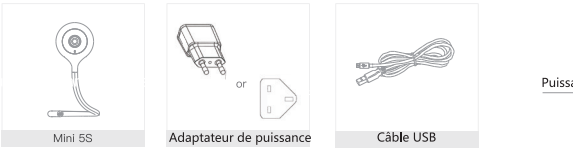
Q: In the network process, the progress bar is always not 100%, add failure?

A: This camera only supports 2.4GHz WiFi router, please make sure you are using a 2.4GHz WiFi router, and with the correct WiFi password.

Note: Make sure your router, camera and mobile phone are nearby.

Qu'y a-t-il dans la boîte

Veuillez consulter cette liste de vérification pour toutes les pièces.



Description

Puissance	DC5V±10%
Lumière d' état	Lumière en rouge allumée: le réseau de caméra est anormal <ul style="list-style-type: none"> Lumière en rouge clignotant: en attente de connexion WiFi Lumière en bleue allumée: la caméra fonctionne correctement Lumière en bleue clignotante: connexion en cours
Microphone	Capturer le son pour votre vidéo
Fente de carte MicroSD	Supporter le stockage local de la carte MicroSD (Max.128G)
Réinitialisation	Appuyez pendant 5 secondes avec l'épingle pour réinitialiser l'appareil (si vous avez modifié les réglages, ils reviendront aux valeurs d'usine par défaut)

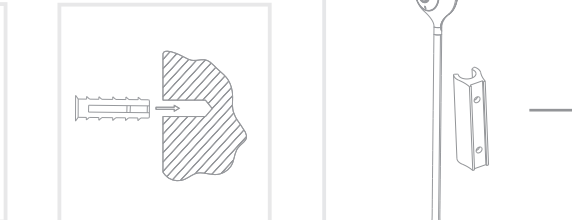
Chaud conseils: il est normal que la caméra fait chaud pendant le travail.ne t'inquiète pas!

Installation

1 Vous pouvez positionner la queue par la façon ce que vous voulez, il est votre appel!

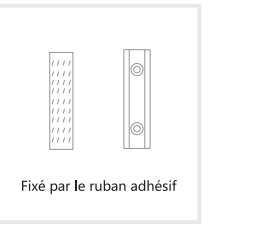


2 Fixez la caméra sur une surface propre avec le support (le support peut être fixé par vis ou le ruban adhésif)

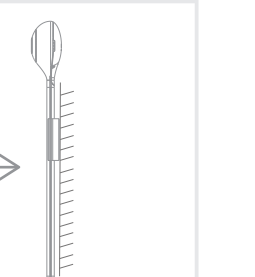


Étape1 Utilisez le marqueur en vue de peindre les positions de 2 trous de vis sur la surface du mur installé.

Étape2 Mettez les vis et les boulons en plastique d'expansion dans la position marquée nouvellement.



Étape3 Fixez le support de montage sur le mur.



Étape4 Insérez le Mini 5S dans le cadre de n'importe quel angle.

Connexion

Téléchargement

Téléchargez l'App Vie Intelligente et installez-la sur votre téléphone intelligent (le téléchargement de App consomme une certaine quantité de trafic, il vaut mieux utiliser le WiFi.)



Réglage de Routeur

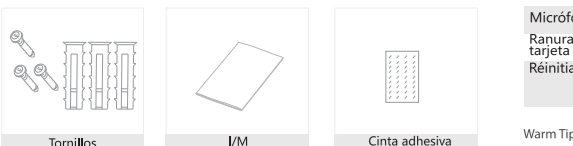
Ce produit ne supporte que les routeurs de bande de fréquence 2,4 GHz, ne pouvant pas supporter pour 5 GHz, réglez les paramètres relatifs du routeur avant la configuration WiFi, effectuez le réglage du routeur en écrivant le nom et le mot de passe de WiFi. Lorsque Mini 5S est configuré en WiFi, mettez le téléphone mobile et Mini 5S aussi proches que le routeur, ce qui peut accélérer la configuration.



Remarque: Assurez que votre routeur, caméra et téléphone mobile sont à proximité.

Contenido de la

Por favor, consulte esta lista para verificar las partes.



Descripción

Corriente DC5V±10%

Indicador luminoso de estado

• Lumière en rouge allumée: le réseau de caméra est anormal

• Lumière en rouge clignotant: en attente de connexion WiFi

• Lumière en bleu allumée: la caméra fonctionne correctement

• Lumière en bleu clignotante: connexion en cours

Micrófono Capturer le son pour votre vidéo

Ranura para tarjeta MicroSD Supporter le stockage local de la carte MicroSD (Max.128G)

Réinitialisation Appuyez pendant 5 secondes avec l'épingle pour réinitialiser l'appareil (sivous avez modifié les réglages, ils reviendront aux valeurs d'usine par défaut)

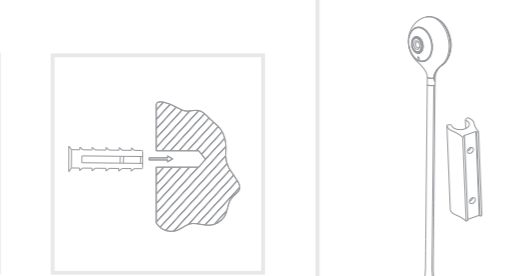
Warm Tips: es normal que la cámara se pone caliente mientras trabaja.No te preocupes!

Instalación

1 Puede colocar la cola como quieras, ¡la decisión es suya!



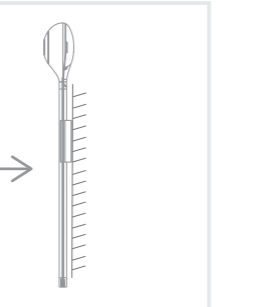
2 Fije la cámara en una superficie limpia con el soporte (el soporte puede ser fije con tornillos o cinta adhesiva)



Paso 1 Use un marcador para dibujar la posición de los orificios de los 2 tornillos en la superficie de la pared en la que se instalará.



Paso 3 Fije el soporte de montaje a la pared.



Paso 4 Inserte el Mini 5S en el soporte desde cualquier ángulo.

Conexión

Descarga

Descargue la aplicación Smart Life e instálela en su teléfono inteligente (Descargar la aplicación consume cierta cantidad de datos móviles, se recomienda utilizar WiFi.)



Configuración del router

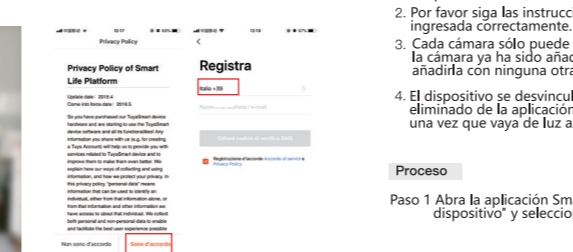
Este producto solo admite routers de banda de frecuencia de 2.4GHz, no admite routers de banda de frecuencia de 5GHz. Establezca los parámetros relevantes del router antes de realizar la configuración de WiFi. Configure el router y escriba el nombre y la contraseña de WiFi. Cuando se está configurando el WiFi en el Mini 5S, mantenga su teléfono móvil y el Mini 5S lo más cerca posible del router, esto puede acelerar la configuración.



Remarque: Assurez que votre routeur, -caméra et téléphone mobile sont à proximité.

Proceso de registro

Paso 1 Abra la aplicación Smart Life, haga clic en "Registrar", acepte la Política de privacidad de Smart Life Platform, luego ingrese un número de teléfono legal o correo electrónico y haga clic en Continuar.



Paso 2 Ingrese el Código de verificación y cree una contraseña que requiera una combinación de números y letras, no menos de 6 dígitos. Luego inicie sesión



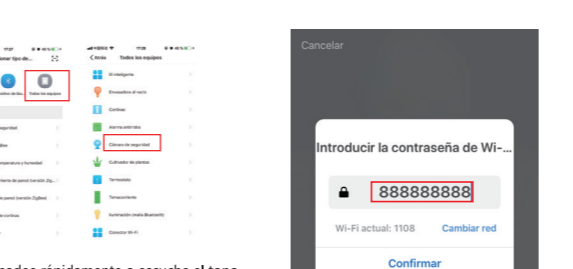
Configuración del Código

Avisos antes de añadir el dispositivo

1. Esta cámara sólo admite router de WiFi de 2.4GHz, por favor asegúrese de que esté utilizando un router de WiFi de 2.4GHz.
2. Por favor siga las instrucciones y asegúrese de que la contraseña sea ingresada correctamente.
3. Cada cámara sólo puede ser añadida a una cuenta en la aplicación, si la cámara ya ha sido añadida a una cuenta, entonces usted no podrá añadirla con ninguna otra cuenta.
4. El dispositivo se desvinculará de la cuenta anterior una vez que haya sido eliminado de la aplicación. Además, el dispositivo se reiniciará automáticamente una vez que vaya de luz azul a luz roja.

Proceso

Paso 1 Abra la aplicación Smart Life, haga clic en "+" o en "Añadir dispositivo" y seleccione "Todos", seleccione "Cámara de seguridad".



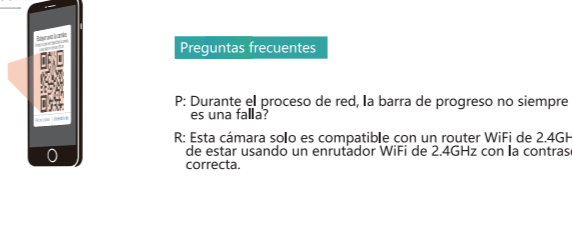
Paso 2 Confirme que el indicador parpadee rápidamente o escuche el tono de aviso. Haga clic en "De lo contrario", seleccione "Código QR", siga a "Siguiente paso".

Proceso de registro

Paso 1 Abra la aplicación Smart Life, haga clic en "Registrar", acepte la Política de privacidad de Smart Life Platform, luego ingrese un número de teléfono legal o correo electrónico y haga clic en Continuar.



Paso 2 Ingrese el Código de verificación y cree una contraseña que requiera una combinación de números y letras, no menos de 6 dígitos. Luego inicie sesión



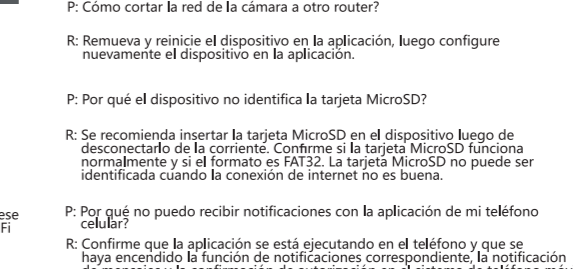
Configuración del Código

Avisos antes de añadir el dispositivo

1. Esta cámara sólo admite router de WiFi de 2.4GHz, por favor asegúrese de que esté utilizando un router de WiFi de 2.4GHz.
2. Por favor siga las instrucciones y asegúrese de que la contraseña sea ingresada correctamente.
3. Cada cámara sólo puede ser añadida a una cuenta en la aplicación, si la cámara ya ha sido añadida a una cuenta, entonces usted no podrá añadirla con ninguna otra cuenta.
4. El dispositivo se desvinculará de la cuenta anterior una vez que haya sido eliminado de la aplicación. Además, el dispositivo se reiniciará automáticamente una vez que vaya de luz azul a luz roja.

Proceso

Paso 1 Abra la aplicación Smart Life, haga clic en "+" o en "Añadir dispositivo" y seleccione "Todos", seleccione "Cámara de seguridad".



Paso 2 Confirme que el indicador parpadee rápidamente o escuche el tono de aviso. Haga clic en "De lo contrario", seleccione "Código QR", siga a "Siguiente paso".

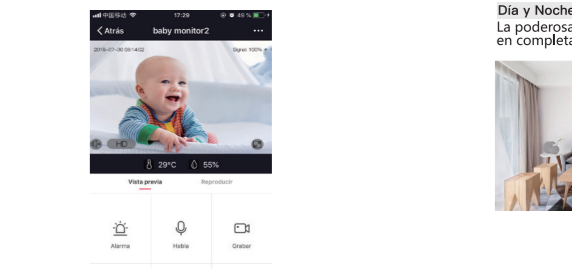
Configuración del Código

Avisos antes de añadir el dispositivo

1. Esta cámara sólo admite router de WiFi de 2.4GHz, por favor asegúrese de que esté utilizando un router de WiFi de 2.4GHz.
2. Por favor siga las instrucciones y asegúrese de que la contraseña sea ingresada correctamente.
3. Cada cámara sólo puede ser añadida a una cuenta en la aplicación, si la cámara ya ha sido añadida a una cuenta, entonces usted no podrá añadirla con ninguna otra cuenta.
4. El dispositivo se desvinculará de la cuenta anterior una vez que haya sido eliminado de la aplicación. Además, el dispositivo se reiniciará automáticamente una vez que vaya de luz azul a luz roja.

Proceso

Paso 1 Abra la aplicación Smart Life, haga clic en "+" o en "Añadir dispositivo" y seleccione "Todos", seleccione "Cámara de seguridad".



Paso 2 Confirme que el indicador parpadee rápidamente o escuche el tono de aviso. Haga clic en "De lo contrario", seleccione "Código QR", siga a "Siguiente paso".

Configuración del Código

Avisos antes de añadir el dispositivo

1. Esta cámara sólo admite router de WiFi de 2.4GHz, por favor asegúrese de que esté utilizando un router de WiFi de 2.4GHz.
2. Por favor siga las instrucciones y asegúrese de que la contraseña sea ingresada correctamente.
3. Cada cámara sólo puede ser añadida a una cuenta en la aplicación, si la cámara ya ha sido añadida a una cuenta, entonces usted no podrá añadirla con ninguna otra cuenta.
4. El dispositivo se desvinculará de la cuenta anterior una vez que haya sido eliminado de la aplicación. Además, el dispositivo se reiniciará automáticamente una vez que vaya de luz azul a luz roja.

Proceso

Paso 1 Abra la aplicación Smart Life, haga clic en "+" o en "Añadir dispositivo" y seleccione "Todos", seleccione "Cámara de seguridad".



Paso 2 Confirme que el indicador parpadee rápidamente o escuche el tono de aviso. Haga clic en "De lo contrario", seleccione "Código QR", siga a "Siguiente paso".

Configuración del Código

Avisos antes de añadir el dispositivo

1. Esta cámara sólo admite router de WiFi de 2.4GHz, por favor asegúrese de que esté utilizando un router de WiFi de 2.4GHz.
2. Por favor siga las instrucciones y asegúrese de que la contraseña sea ingresada correctamente.
3. Cada cámara sólo puede ser añadida a una cuenta en la aplicación, si la cámara ya ha sido añadida a una cuenta, entonces usted no podrá añadirla con ninguna otra cuenta.
4. El dispositivo se desvinculará de la cuenta anterior una vez que haya sido eliminado de la aplicación. Además, el dispositivo se reiniciará automáticamente una vez que vaya de luz azul a luz roja.

Proceso

Paso 1 Abra la aplicación Smart Life, haga clic en "+" o en "Añadir dispositivo" y seleccione "Todos", seleccione "Cámara de seguridad".



Paso 2 Confirme que el indicador parpadee rápidamente o escuche el tono de aviso. Haga clic en "De lo contrario", seleccione "Código QR", siga a "Siguiente paso".

Funciones

Rotación de vídeo

rote su transmisión de vídeo verticalmente en cualquier momento para una máxima flexibilidad.

Sensor de temperatura y humedad

Consulte la temperatura y la humedad de la habitación a través de la aplicación (conecte el sensor de temperatura y humedad en la sección de la cola del dispositivo).

Detección de movimiento

Los sensores de movimiento le notificarán cuando algún movimiento haya sido detectado.

Grabar

Grabe y guarde cada momento con una tarjeta MicroSD de alta capacidad.

Día y Noche

La poderosa visión nocturna significa que no habrá interrupciones, incluso en completa oscuridad.



Alarma

Habla

Grabar

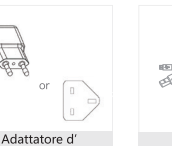
Secar fotos

Cosa c'è nella scatola

Si prega di consultare questa lista di controllo per tutte le parti.



Mini 5S



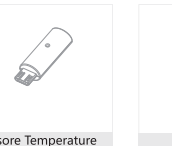
Adattatore d'alimentazione



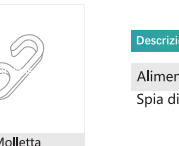
Cavi USB



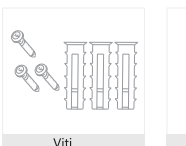
Staffa



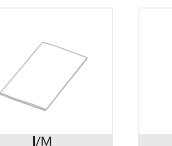
Sensore Temperature & Umidità



Molletta



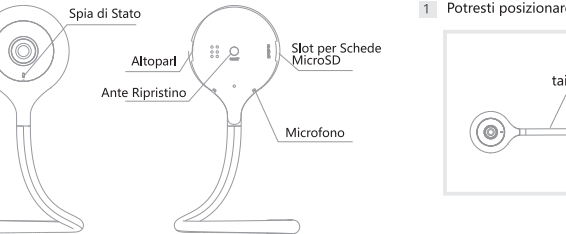
Viti



I/M



Nastro adesivo



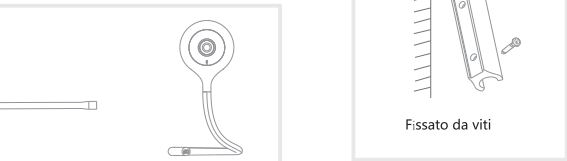
Descrizione

Alimentazione	DC5V±10%
Spia di Stato	<ul style="list-style-type: none">Rossa sempre accesa: rete della videocamera è anormaleRossa lampeggiante: in attesa della connessione WIFIBlue sempre accesa: camera funzionaBlue lampeggiante: in connessione
Microfono	Catturare i suoni per il tuo video
MicroSD Slot	Supportare l'archiviazione della scheda MicroSD locale (Massimo.128G)
Ripristino	Premere e tenere premuto il tasto 'ripristino' per 5 secondi per ripristinare il dispositivo (se hai modificato le impostazioni, torneranno alle impostazioni predefinite)

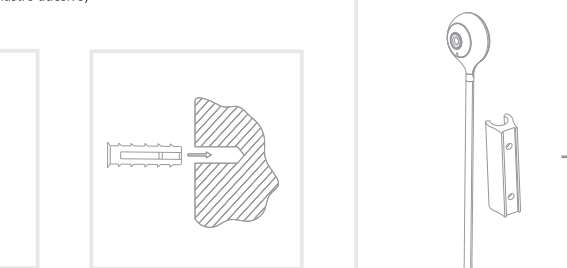
Caldi Consigli: è normale che la telecamera sarà 'bollente' mentre lavora. non preoccuparti!

Installazione

1. Potresti posizionare la coda come vuoi, è la tua chiamata!



2. Fissare la videocamera su una superficie pulita con la staffa (la staffa può essere fissata con viti o nastro adesivo)



Passo1 Utilizzare il marcatore per disegnare le posizioni di 2 fori per viti sulla superficie della parete da installare.



Passo 3 Fissare la staffa di montaggio alla parete.



Passo 4 Inserire il Mini 5S nel supporto da qualsiasi angolazione.

Connessione

Descarga

Scaricare l'app Vita Intelligente ed installarla sul tuo smartphone (il download di APP consuma una certa quantità di flusso, è consigliabile di utilizzare il WiFi.)

Support



Impostazione di Router

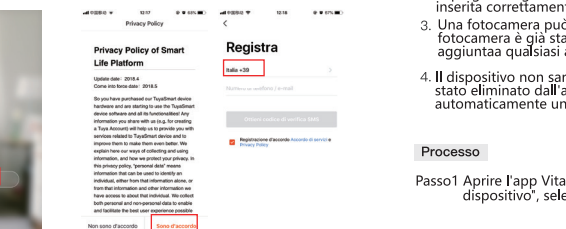
Questo prodotto supporta solo router a banda di frequenza da 2,4 GHz, non supporta router a banda di frequenza da 5 GHz, impostare i parametri rilevanti del router prima della configurazione WiFi, impostare il router e scrivere il nome e la password del WiFi. Quando il Mini 5S è nella configurazione WiFi, tenere il telefono e Mini 5S il più vicino possibile al router, il che può accelerare la configurazione.



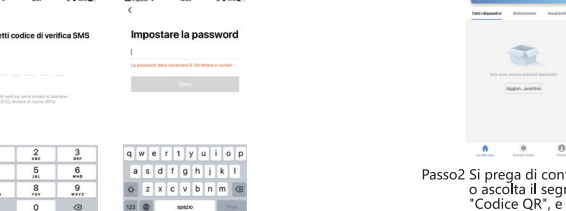
Si prega di mantenere disponibile la rete

Processo della registrazione

Passo1 Aprire l'app Vita Intelligente, fare clic su "Registrati", accettare la politica sulla privacy della piattaforma di Vita Intelligente, poi inserire un numero di telefono legale o E-mail e fare clic su Continuo.



Passo 2 Inserire il codice di verifica e creare una password che richiede una combinazione di numeri e lettere, più di 6 cifre, poi accedere.



Attenzione: assicurarti che il router, la fotocamera e il telefono si trovino nelle vicinanze.

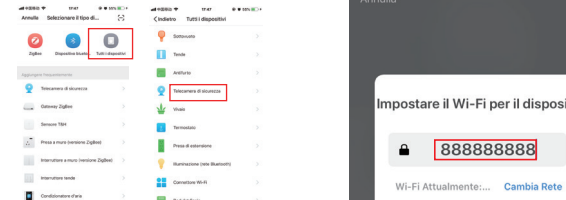
Configurazione del Codice QR

Notifiche prima di aggiungere il dispositivo

- Questa camera supporta solo router 2.4GHz WiFi, si prega di assicurare di stare usando un router 2.4GHz WiFi.
- Si prega di seguire le istruzioni e assicurarsi che la password sia stata inserita correttamente.
- Una fotocamera può essere aggiunta solo con un account app, se la fotocamera è già stata aggiunta con un account, poi non può essere aggiunta a qualsiasi altro account di nuovo.
- Il dispositivo non sarà associato all'account precedente dopo essere stato eliminato dall'app. Inoltre, il dispositivo verrà ripristinato automaticamente una volta dalla luce blu alla luce rossa

Processo

Passo1 Aprire l'app Vita Intelligente, fare clic su "+" o "Aggiungere dispositivo", selezionare "Tutti", e scegliere "sicurezza di videocamera"



Passo2 Si prega di confermare che l'indicatore lampeggia rapidamente o ascolta il segnale acustico, cliccare "Altrimenti", selezionare "Codice QR", e continuare "passo prossimo".

Configurazione del Codice QR

Notifiche prima di aggiungere il dispositivo

- Questa camera supporta solo router 2.4GHz WiFi, si prega di assicurare di stare usando un router 2.4GHz WiFi.
- Si prega di seguire le istruzioni e assicurarsi che la password sia stata inserita correttamente.
- Una fotocamera può essere aggiunta solo con un account app, se la fotocamera è già stata aggiunta con un account, poi non può essere aggiunta a qualsiasi altro account di nuovo.
- Il dispositivo non sarà associato all'account precedente dopo essere stato eliminato dall'app. Inoltre, il dispositivo verrà ripristinato automaticamente una volta dalla luce blu alla luce rossa

Processo

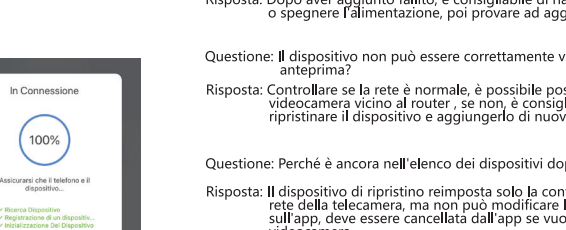
Passo1 Aprire l'app Vita Intelligente, fare clic su "+" o "Aggiungere dispositivo", selezionare "Tutti", e scegliere "sicurezza di videocamera"



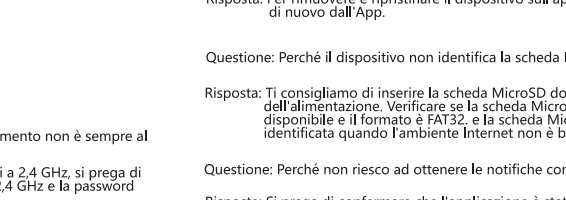
Passo2 Si prega di confermare che l'indicatore lampeggia rapidamente o ascolta il segnale acustico, cliccare "Altrimenti", selezionare "Codice QR", e continuare "passo prossimo".

FAQ

Passo4 Fare clic su "Ho sentito il segnale acustico" quando il dispositivo apparisce con un segnale "dong dong dong". E puoi completare la configurazione circa 30s.



Passo3 Inserire la password WiFi e cliccare "Confermare", e fare una scansione del codice QR con la camera.

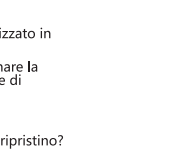


Passo4 Fare clic su "Ho sentito il segnale acustico" quando il dispositivo apparisce con un segnale "dong dong dong". E puoi completare la configurazione circa 30s.

Temperature & sensore umidità

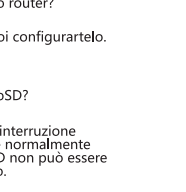
Passo1

Collegare i sensori di temperatura e umidità con Mini 5S. (L'interfaccia è collegata tramite USB)

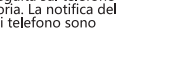


Passo 2

Avviare il dispositivo e leggere la temperatura e l'umidità dell'ambiente corrente sull'app.



Anteprima



Funzioni

Rotazione del Video

Girare verticalmente il flusso del tuo video in qualsiasi momento per la massima flessibilità.

Temperature e Sensore di Umidità

Visualizzare la temperatura e l'umidità della tua camera tramite l'app. (Si prega di inserire il sensore di temperatura ed umidità nella coda di sezione del dispositivo)

Rilevazione di Movimento

I sensori di movimento ti informano quando viene rilevato un movimento.

Registrazione

Registrare ed archiviare ogni momento con una scheda MicroSD ad alta capacità.

Giorno & Notte

Una visione notturna potente non provoca le interruzioni, anche in un'oscurità completa.



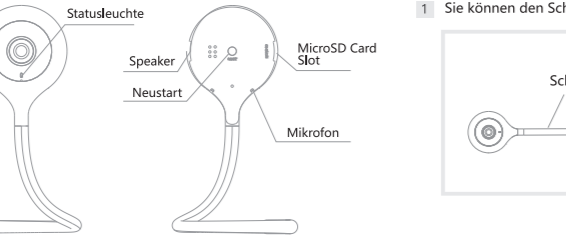
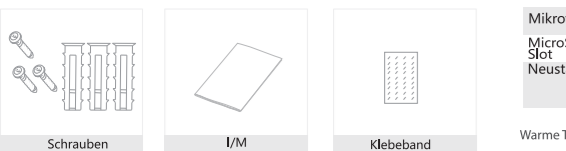
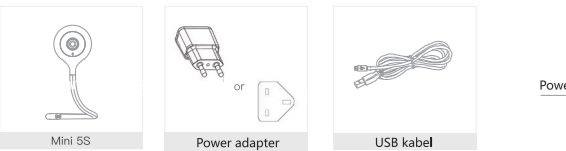
Giorno



Notte

was in der box

Bitte konsultieren Sie diese Checkliste für alle Teile



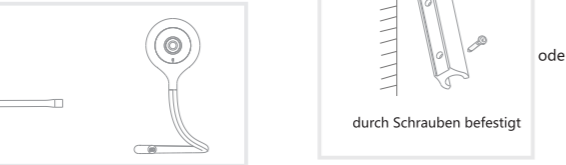
Beschreibung

Power	DC5V±10%
Statusleuchte	• Rotes Licht leuchtet: Das Kamera Netzwerk ist nicht normal • Blinkendes • rotes Licht: Warten auf WLAN-Verbindung • Blaues Licht leuchtet auf: Kamera läuft korrekt • Blinkt blaues Licht: Es derzeit verbindet
Mikrofon	Erfasst Sounds für dein Video
MicroSD Card Slot	Unterstützt lokalen MicroSD-Kartenspeicher (Max.128G)
Neustart	Halten Sie die Reset-Taste für 5 Sekunden gedrückt, um das Gerät zurückzusetzen (wenn Sie die Einstellungen geändert haben, werden sie auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt).

Warme Tipps: es ist normal, dass die kamera wird heiß, während der arbeit.keine sorge!

Installation

1 Sie können den Schwanz auf Ihre eigene Art setzen.



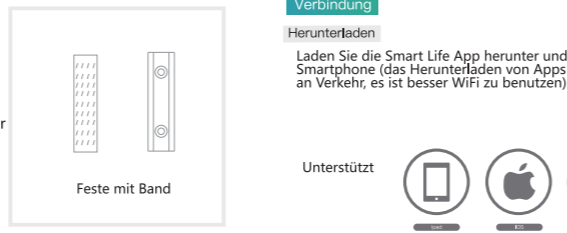
2 Befestigen Sie die Kamera mit der Halterung auf einer sauberen Unterlage (die Halterung kann mit Schrauben oder Klebeband fixiert werden)



Schritt 1 Verwenden Sie den Marker, um die Positionen von 2 Schraubenlöchern auf der zu installierenden Wandfläche zu zeichnen

Schritt 2 Schrauben und Expansionskunststoffschrauben in die neu markierte Position.

Schritt 4 Setzen Sie den Mini SS aus jedem Winkel in den Ständer ein.



Schritt 3 Befestigen Sie die Halterung an der Wand.

Verbindung

Herunterladen

Laden Sie die Smart Life App herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Smartphone (das Herunterladen von Apps verbraucht eine gewisse Menge an Verkehr, es ist besser WiFi zu benutzen).



Router einrichten

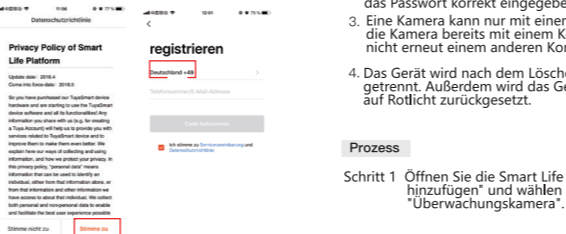
Dieses Produkt unterstützt nur 2,4 GHz Frequenzband Router, unterstützt nicht 5 GHz Frequenzband Router, stellen Sie die relevanten Parameter des Routers vor WiFi-Konfiguration, stellen Sie den Router und notieren Sie den Namen und das Passwort von WiFi. Wenn sich der Mini SS in der WiFi-Konfiguration befindet, halten Sie das Mobiltelefon und den Mini SS so nahe wie möglich am Router, um die Konfiguration zu beschleunigen.



QR-Code-Konfiguration

Registrierungsprozess

Schritt 1 Öffnen Sie die Smart Life App, klicken Sie auf "Registrieren" und stimmen Sie der Datenschutzerklärung zu von Smart Life Platform, geben Sie dann eine gültige Telefonnummer oder E-Mail-Adresse ein und klicken Sie auf Weiter.



Schritt 2 Geben Sie den Verifizierungscode ein und erstellen Sie ein Passwort, das eine Kombination aus Ziffern und Buchstaben mit mindestens 6 Ziffern erfordert. Dann melde dich an.



Hinweis: Vergewissern Sie sich, dass sich Router, Kamera und Mobiltelefon in der Nähe befinden.

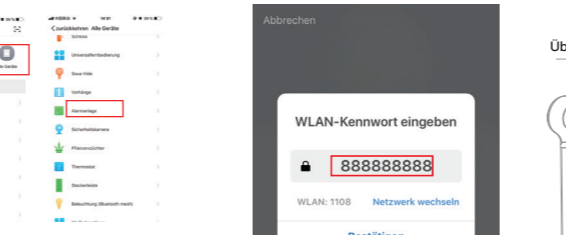
QR-Code-Konfiguration

Hinweise vor dem Hinzufügen des Geräts

1. Diese Kamera unterstützt nur 2,4 GHz WiFi Router, bitte stellen Sie sicher, dass Sie einen 2,4 GHz WiFi Router verwenden.
2. Bitte folgen Sie den Anweisungen und vergewissern Sie sich, dass das Passwort korrekt eingegeben wurde.
3. Eine Kamera kann nur mit einem App-Konto hinzugefügt werden, wenn die Kamera bereits mit einem Konto hinzugefügt wurde. Dann kann sie nicht erneut einem anderen Konto hinzugefügt werden.
4. Das Gerät wird nach dem Löschen aus der App vom vorherigen Konto getrennt. Außerdem wird das Gerät automatisch einmal von Blaulicht auf Rotlicht zurückgesetzt.

Prozess

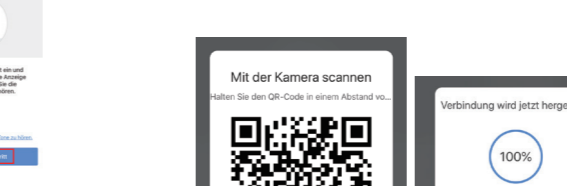
Schritt 1 Öffnen Sie die Smart Life App, klicken Sie auf "+" oder "Gerät hinzufügen" und wählen Sie "Alle", wählen Sie "Überwachungskamera".



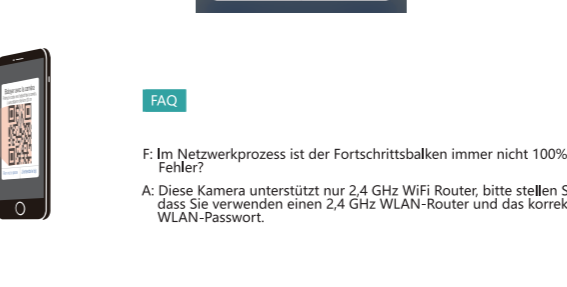
Schritt 2 Bitte bestätigen Sie, dass die Anzeige schnell blinkt oder die Ansage hört Ton, Klicken Sie auf "Sonst", wählen Sie "QR-Code", weiter "nächster Schritt".

Verbindung

Schritt 3



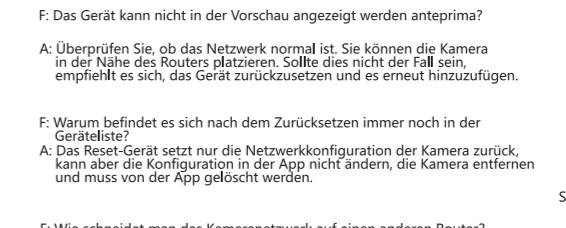
Schritt 3 Geben Sie das WLAN-Passwort ein und klicken Sie auf "Bestätigen", scannen Sie den QR-Code mit einer Kamera.



FAQ

Schritt 4

Klicken Sie auf "Ich habe den Signalton gehört", wenn das Gerät "Dong Dong Dong" erscheint. Und Sie können die Konfiguration über 30s abschließen.

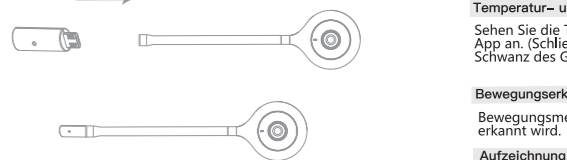


- F: Wiederholte Hinzufügungen sind Fehler?
A: Nach dem Hinzufügen eines Fehlers wird empfohlen, das Gerät neu zu starten oder abzuschalten und dann erneut hinzuzufügen.
- F: Das Gerät kann nicht in der Vorschau angezeigt werden antepima?
A: Überprüfen Sie, ob das Netzwerk normal ist. Sie können die Kamera in der Nähe des Routers platzieren. Sollte dies nicht der Fall sein, empfiehlt es sich, das Gerät zurückzusetzen und es erneut hinzuzufügen.
- F: Warum befindet es sich nach dem Zurücksetzen immer noch in der Geräteliste?
A: Das Reset-Gerät setzt nur die Netzwerkkonfiguration der Kamera zurück, kann aber die Konfiguration in der App nicht ändern, die Kamera entfernen und muss von der App gelöscht werden.
- F: Wie schneidet man das Kameranetzwerk auf einen anderen Router?
A: Um das Gerät in der App zu entfernen und zurückzusetzen, konfigurieren Sie das Gerät nochmal von der App.
- F: Warum erkennt das Gerät die MicroSD-Karte nicht?
A: Es wird empfohlen, die MicroSD-Karte nach dem Stromausfall einzulegen. Bestätigen ob die MicroSD-Karte normalerweise verfügbar ist und das Format FAT32 lautet. Und die MicroSD-Karte kann in der Internetumgebung nicht identifiziert werden ist nicht gut.
- F: Warum kann ich die Benachrichtigungen nicht mit meiner Handy App bekommen?
A: Bitte bestätigen Sie, dass die App auf dem Telefon läuft und die relevante Erinnerungsfunktion wurde geöffnet. Nachrichtenbenachrichtigung und Behördenbestätigung im Mobiltelefonsystem wurden geöffnet.

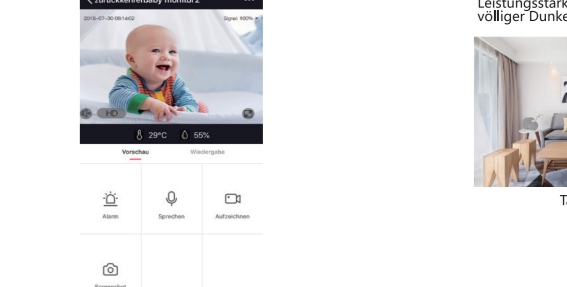
Temperatur- und Feuchtigkeitssensor

Schritt 1

Schließen Sie die Temperatur- und Feuchtigkeitssensoren mit Mini SS zusammen an (Die Schnittstelle ist über USB angeschlossen)



Schritt 2 Starten Sie das Gerät und lesen Sie die Temperatur und Luftfeuchtigkeit der aktuellen Umgebung in der App.



Funktionen

Videodrehen

Drehen Sie Ihren Videostream für maximale Flexibilität jederzeit vertikal

Temperatur- und Feuchtigkeitssensor

Sehen Sie die Temperatur und Luftfeuchtigkeit Ihres Zimmers über die App an. (Schließen Sie den Temperatur- und Feuchtigkeitssensor an die Schwanz des Geräts an.)

Bewegungserkennung

Bewegungsmelder werden Sie benachrichtigen, wenn eine Bewegung erkannt wird.

Aufzeichnung

Zeichnen und speichern Sie jeden Moment mit einer MicroSD-Karte mit hoher Kapazität.

Tag & Nacht

Leistungsstarke Nachtsicht bedeutet keine Unterbrechungen, auch bei völliger Dunkelheit.

