# Video Calling Smart IP Camera

Quick User Manual





D202501 V2.0

## Products Introduction



#### Before starting setup

Make sure of the followings:

- If your cameras are 2.4GHz WiFi, your phone must be connected to 2.4GHz WiFi.
- Check that DHCP on the router is enabled.
- For videos on how to set up our cameras, please visit: www.sricam.com/srihome/videos

## Step1. SriHome App Installation

Method 1: Search for "SriHome" on Google Play or iOS App Store.

Method 2: Scan the QR code to download "SriHome" App.



Step2. Registration & Login on SriHome App Step3. Connect the camera to the network



#### 1. Turn on the camera

The camera will emit a continuous "beep" after 30 seconds.

Note: If there is no "beep" sound,

keep holding the "RESET" button for 5 seconds until you hear a long "Beep"

#### 2. Add the camera to the APP

When you hear the continuous "beep", follow the instructions of the SriHome APP to add the device, as in the figure:





#### Trouble shooting:

- If you are unable to add a device on the app, please make sure the following:
- 1. Before adding a device, you will hear continuous "beep"

(if there is no sound, RESET the device)

 Enter the correct Wi-Fi password. (It is recommended that wireless passwords do not use special characters I\*£%)

3. When you hear the "beep" sound, click "Next" in step 3-4.

- If the device could not be added to the "SriHome" app via "WiFi QR Connect" for many times, please refer to FAQ1 "WiFi Hotspot Connect" on page 4 to add the device

## FAQ1: How to add camera to app via WiFi Hotspot

Notice: Before using the WiFi hotspot to add the device in the app, you need to turn off the 3G / 4G / LTE mobile data of the smarphone first.

#### Step 1: Connect your phone to the camera's WiFi hotspot

1). Turn on the device and wait 30 seconds, the camera will generate a WiFi hotspot:

Camera WiFi SSID: IPC \_ \*\*\*\*\*\*, WiFi Password: 12345678

2). Go to your phone's WLAN settings and connect your phone to the camera's WiFi hotspot.

Note: If the camera's WiFi hotspot is not found in the phone's AVAILABLE NETWORKS list, please reset to factory settings and try again.



## Step 2: Add the device to the App

Open the "SriHome" App, tap "+", follow the instructions to add the device.



FAQ1-7

FAQ1-9

# FAQ2: Push message & Screen lock/Hang up button Introduction

Push message button: Press this button to push the alarm information to the device user.

Screen lock/Hang up button: Press this button to turn off the display or Hang up the video call.



# FAQ3: How to set up receiving alarm push notifications

- 1: Enter the mobile application management interface and enable the notification permission of the "SriHome" APP
- 2: Enter the device Settings interface to enable Alarm Notification.

all 🛜 8:30 🚥	all 😤 8:30 🚥	util 🛜 8:30 🚥
< Device 🛞	< Settings	Alarm Settings
	Image: Contract of the setting of	Alarm Notification Setting Notifications Alarm Notification Setting Alarm Notification Setting Alarm Notification Remarks Motion Detection Settings Human Track Motion Detection Human Detect Sensitivity Settings 50>
	Security Settings >	Area >

# FAQ4: Share the camera with other users

The device supports multi-user viewing. Download SriHome App to register an account, and then the administrator can share permissions to watch.

 Administrator operation: Administrator logs in to SriHome App, click Settings button->Visitor Management->Add->Select operator/visitor->Scan QR code New user App ID QR code (Figure 5) -> Remarks name -> Next step is completed (Figure 1-Figure 3)

Authorized users: Return to the APP monitoring interface and scroll down to refresh to view the monitoring.





Figure 4



## Antes de comenzar la configuración

Asegúrese de lo siguiente:

- Si sus cámaras son WiFi de 2,4 GHz, su teléfono debe estar conectado a WiFi de 2,4 GHz.
- Verifique que DHCP en el enrutador esté habilitado.
- Para ver videos sobre cómo configurar nuestras cámaras, visite: www.sricam.com/srihome/videos

## Paso 1. Instalación de la aplicación SriHome

Método 1: Busque "SriHome" en Google Play o iOS App Store.

Método 2: Escanee el código QR para descargar la aplicación "SriHome".



Paso 2. Registro e inicio de sesión en la aplicación SriHome Paso 3. Conecte la cámara a la red.



#### 1. Enciende la cámara

La cámara emitirá un "bip" continuo después de 30 segundos.

Nota: Si no hay ningún sonido de "bip",

mantenga presionado el botón "RESET" durante 5 segundos hasta que escuche un "bip" largo

#### 2. Añade la cámara a la APP

Cuando escuche el "bip" continuo, siga las instrucciones de la APLICACIÓN SriHome para agregar el dispositivo, como en la figura:





4. + Agregar 8. Arriba abaio





#### Solución de problemas:

-Si no puede agregar un dispositivo en la aplicación, asegúrese de lo siguiente:

1. Antes de agregar un dispositivo, escuchará un "bip" continuo

(si no hav sonido, REINICIAR el dispositivo)

- Ingrese la contraseña de Wi-Fi correcta. (¡Se recomienda que las contraseñas inalámbricas no utilicen caracteres especiales!"£%)
- 3. Cuando escuche el sonido del "bip", haga clic en "Siguiente" en el paso 3-4.

- Si el dispositivo no se pudo agregar a la aplicación "SriHome" a través de "WiFi QR Connect" muchas veces, consulte la pregunta frecuente 1 "WiFi Hotspot Connect" en la página 4 para agregar el dispositivo.

ES

## FAQ1: Cómo agregar la cámara a la aplicación a través de WiFi Hotspot

Nota: antes de usar el punto de acceso Wi-Fi para agregar el dispositivo en la aplicación, primero debe apagar los datos móviles 3G / 4G / LTE del teléfono inteligente.

#### Paso 1: conecte su teléfono al punto de acceso Wi-Fi de la cámara

 Encienda el dispositivo y espere 30 segundos, la cámara generará un punto de acceso WiFi: SSID de WiFi de la cámara: IPC \_ \*\*\*\*\*\*, contraseña de WiFi: 12345678.
Acceda a la configuración de WLAN de su teléfono y conecte su teléfono al punto de acceso WiFi de la cámara.

Nota: Si el punto de acceso Wi-Fi de la cámara no se encuentra en la lista REDES DISPONIBLES del teléfono, restablezca la configuración de fábrica y vuelva a intentarlo.



## Paso 2: agrega el dispositivo a la aplicación

Abra la aplicación "SriHome", presione "+", siga las instrucciones para agregar el dispositivo.



FAQ-7

FAQ-9

# FAQ2: mensaje push y bloqueo de pantalla/botón colgar Introducción

Botón de mensaje push: presione este botón para enviar la información de la alarma al usuario del dispositivo.

Botón de bloqueo de pantalla/Colgar: Presione este botón para apagar la pantalla o colgar la videollamada.



# FAQ3: Cómo configurar la recepción de notificaciones push de alarma

1: Ingrese a la interfaz de administración de aplicaciones móviles y habilite el permiso de notificación de la APLICACIÓN "SriHome"

2: Ingrese a la interfaz de Configuración del dispositivo para habilitar la Notificación de alarma.

ull 🛜 8:30 🔳	at <b>i 😤 8:30 🗰</b>	<b>util 후 8:30 💷</b>
< Dispositivo	< Ajustes	Configuración de alarma
	Home Ajustes O Ajustes de hora > C Configuración de LED >	Configuración de notificación de alarma Notificaciones Configuración de notificación de alarma Comentarios de notificación de alarma
⊾ <sup>7</sup> 360P Δ □	Configuración de volumen  Aiustes de video	Configuración de detección de movimiento
Contra de la	Configuración de alarman >	Pista humana
	□1 Configuración de graba 2 >	Detección de movimiento
	Configuración de la red	Detección humana
		Configuración de sensibilidad 50 >
	Configuraciones de seguridad  Y	Área >

## FAQ4: compartir la cámara con otros usuarios

El dispositivo admite visualización multiusuario. Descargue la aplicación SriHome para registrar una cuenta y luego el administrador podrá compartir permisos para mirar.

 Operación del administrador: El administrador inicia sesión en la aplicación SriHome, haga clic en el botón Configuración->Gestión de visitantes->Agregar->Seleccionar operador/visitante-> Escanear código QR ID de la aplicación de nuevo usuario Código QR (Imagen 5) -> Nombre de comentarios -> Se completa el siguiente paso (Imagen 1-Imagen 3)

 Usuarios autorizados: Regrese a la interfaz de monitoreo de la APLICACIÓN y desplácese hacia abajo para actualizar y ver el monitoreo.



¿Cómo encontrar el ID de la aplicación del usuario en la aplicación móvil?



#### Introduzione ai prodotti



## Prima di iniziare la configurazione

Assicurati di quanto segue:

- Se le tue fotocamere sono Wi-Fi a 2,4 GHz, il tuo telefono deve essere connesso al Wi-Fi a 2,4 GHz.
- Verificare che il DHCP sul router sia abilitato.
- Per video su come configurare le nostre telecamere, visitare: www.sricam.com/srihome/videos

## Passo 1. Installazione dell'app SriHome

Metodo 1: Cerca "SriHome" su Google Play o sull'App Store iOS.

Metodo 2: Scansiona il codice QR per scaricare l'app "SriHome".



Passo 2. Registrazione e accesso sull'app SriHome Passo 3. Collegare la telecamera alla rete



#### 1. Accendi la fotocamera

La fotocamera emetterà un "beep" continuo dopo 30 secondi.

Nota: se non viene emesso alcun segnale acustico,

tieni premuto il pulsante "RESET" per 5 secondi finché non senti un lungo "Beep"

#### 2. Aggiungi la fotocamera all'APP

Quando si sente il "beep" continuo, seguire le istruzioni dell'APP SriHome per aggiungere il dispositivo, come in figura:







. —			lass a standard	_		13. €¦≯	Panoramica e inclinazione
1. =	impostazioni deirapp	5. 🐯	Impostazioni	9. LA	Registro locale	14 .0.	Citofono
2 []	Scansiona il codice	67	A schermo intero	10. 🗗	Schermati	· 🖞	ononono
L J		0. E				15.	Riproduzione
3. 88	Schermo diviso	7.360P	Risoluzione	11. <b>∏</b> )	Altoparlante		
				-4.		16. 👷	Preimpostato
4. +	Aggiungere	8. <u>/</u> \	Sottosopra	12. 🖂	Video chiamata		
•	55 . 5.					17. Ö:	Illuminazione

#### Risoluzione dei problemi:

- Se non si riesce ad aggiungere un dispositivo sull'app, assicurarsi che quanto segue:
- 1. Prima di aggiungere un dispositivo, sentirai dei "beep" continui (se non ci sono suoni,
- RESETTA il dispositivo)
- 2. Immettere la password Wi-Fi corretta, (La password non deve contenere caratteri speciali tipo!"£%)
- 3. Quando si sente il suono "beep", fare clic su "Avanti" nel passaggio 3-4.

- Se non è stato possibile aggiungere il dispositivo all'app "SriHome" tramite "WiFi QR Connect" per molte volte, fare riferimento alla FAQ1 "WiFi Hotspot Connect" a pagina 16 per aggiungere il dispositivo.

# FAQ1: Come aggiungere la telecamera sull'app tramite WiFi Hotspot

Avviso: Prima di utilizzare l'hotspot WiFi per aggiungere il dispositivo nell'app, è necessario disattivare prima i dati mobili 3G/4G/LTE dello smarphone

## Passo 1: collega il tuo telefono all'hotspot WiFi della telecamera

1). Accendi il dispositivo e attendi 30 secondi, la telecamera genererà un hotspot WiFi:

## SSID WiFi della fotocamera: IPC\_\*\*\*\*\*\*, Password WiFi: 12345678

 Vai alle Impostazioni WLAN del telefono e collega il telefono all'hotspot WiFi della telecamera

Nota: se non viene trovato l'hotspot WiFi della telecamera nell'elenco delle RETI DISPONIBILI del telefono, ripristinare alle impostazioni di fabbrica e provare di nuovo



## Passo 2: Aggiungi il dispositivo sull'app

Apri l'app "SriHome", tocca "+", segui le istruzioni per aggiungere il dispositivo.



# FAQ2: Messaggio push e pulsante Blocco schermo/Riaggancia Introduzione

Pulsante messaggio push: premere questo pulsante per inviare le informazioni sull'allarme all'utente del dispositivo.

Pulsante Blocco schermo/Riaggancia: premere questo pulsante per spegnere il display o terminare la videochiamata.



## FAQ3: Come impostare la ricezione delle notifiche push di allarme

- 1: accedere all'interfaccia di gestione dell'applicazione mobile e abilitare l'autorizzazione di notifica dell'APP "SriHome".
- 2: Accedere all'interfaccia Impostazioni del dispositivo per abilitare la notifica degli allarmi.

att	8:30	Ð	atti 😤 8:30 🔳	D	<b>11 😤</b> 8:30	Ð
<	Device	÷	< Impostazioni		< Impostazioni allarme	9
			Home Impostazioni Mome Impostazioni Mome Monostazioni Monostaz	> > > > > > > >	Impostazione notifica allarme Notifiche Impostazione notifica allarme Note sulla notifica degli allarmi Impostazioni di rilevamento del movim Traccia umana Rilevamento del movimento Rilevamento umano Impostazioni di sensibilità	ento
			U Impostazioni di sicurezza	<u> </u>	La zona	>

## FAQ4: Condividi la telecamera con altri utenti

Il dispositivo supporta la visualizzazione multiutente. Scarica l'app SriHome per registrare un account, quindi l'amministratore può condividere le autorizzazioni per guardare.

 Operazione dell'amministratore: L'amministratore accede all'app SriHome, fai clic sul pulsante Impostazioni->Gestione visitatori->Aggiungi->Seleziona operatore/visitatore->Scansiona codice QR ID app nuovo utente Codice QR (Figura 5) -> Nome commenti -> II passaggio successivo è completato (Figura 1-Figura 3)

 Utenti autorizzati: Ritorna all'interfaccia di monitoraggio dell'APP e scorri verso il basso per aggiornare e visualizzare il monitoraggio.



#### Présentation des produits



#### Avant de commencer l'installation

Assurez-vous des points suivants :

- Si vos caméras sont en WiFi 2,4 GHz, votre téléphone doit être connecté au WiFi 2,4 GHz.
- Vérifiez que DHCP sur le routeur est activé.
- Pour des vidéos sur la configuration de nos caméras, veuillez visiter: www.sricam.com/srihome/videos

## Étape 1. Installez l'application SriHome

Méthode 1: Recherchez « SriHome » sur Google Play ou iOS App Store. Méthode 2: Scannez le code QR pour télécharger l'application « SriHome ».



Étape 2. Inscription et connexion sur l'application SriHome Étape 3. Connectez la caméra au réseau



#### 1. Allumez l'appareil photo

La caméra émettra un "bip" continu après 30 secondes. Remarque: S'il n'y a pas de "bip", maintenez le bouton "RESET" enfoncé pendant 5 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un long "Bip"

#### 2. Ajoutez la caméra à l'APP

Lorsque vous entendez le « bip » continu, suivez les instructions de l'application SriHome pour ajouter l'appareil, comme sur la figure:

ull 🔶	8:30	D	<b>util 🛜 8:30 🚥</b>	uiii 후 8:30 🚥
≡⊟	Ajouter		Connexion QR WiFi Suivant	Connexion QR WiFi Suivant
			Taper ID d'appareil	Taper ID d'appareil
			H00******	H00*********
			Vous pouvez scanner le code QR ou saisir manuellement	Remarque : seuls certains modèles prennent en charge le WiFi 5G Veuillez connecter votre téléphone au WiFi
			IP Camera	office-wifi-2.4G
			Power: "V ID: A0" Password: 888888 C C F CC. III:	Entrez le mot de passe Wi-Fi
			RoHS X	********
			L'étiquette est apposée sur l'appareil photo	
	3-1		3-2	3-3



## Dépannage:

- Si vous ne parvenez pas à ajouter un appareil sur l'application, vérifiez les points suivants:

1. Avant d'ajouter un appareil, vous entendrez des "bips" continus (s'il n'y a pas de son, réinitialisez l'appareil)

 Saisissez le mot de passe Wi-Fi correct. (Il est recommandé que les mots de passe sans fil n'utilisent pas de caractères spéciaux!\*£%)

3. Lorsque vous entendez le "bip", cliquez sur "Suivant" à l'étape 3-4.

 - Si vous n'avez pas pu ajouter l'appareil à l'application "SriHome" via "WiFi QR Connect" plusieurs fois, veuillez vous référer à la FAQ1 "WiFi Hotspot Connect" à la page 22 pour ajouter l'appareil. FAQ1: Comment ajouter une caméra à l'application via le point d'accès Wi-Fi

Remarque: Avant d'utiliser le point d'accès Wi-Fi pour ajouter l'appareil dans l'application, vous devez d'abord désactiver les données mobiles 3G / 4G / LTE du smartphone.

## Étape 1 : Connectez votre téléphone au point d'accès Wi-Fi de l'appareil photo

1). Allumez l'appareil et attendez 30 secondes, la caméra générera un hotspot WiFi :

SSID WiFi de la caméra : IPC \_ \*\*\*\*\*\*, mot de passe WiFi : 12345678.

 Accédez aux paramètres WLAN de votre téléphone et connectez votre téléphone au point d'accès WiFi de l'appareil photo.

Remarque: si le point d'accès Wi-Fi de la caméra n'est pas trouvé dans la liste RÉSEAUX DISPONIBLES du téléphone, veuillez réinitialiser les paramètres d'usine et réessayer.



# Étape 2 : Ajoutez l'appareil à l'application

Ouvrez l'application "SriHome", appuyez sur "+", suivez les instructions pour ajouter l'appareil.



FAQ2: Message poussoir et bouton de verrouillage de l'écran/raccrocher Introduction Bouton de message poussoir: appuyez sur ce bouton pour transmettre les informations d'alarme à l'utilisateur de l'appareil.

Bouton de verrouillage de l'écran/raccrocher: appuyez sur ce bouton pour éteindre l'écran ou raccrocher l'appel vidéo.



# FAQ3: Comment configurer la réception de notifications push d'alarme

1: Entrez dans l'interface de gestion de l'application mobile et activez l'autorisation de notification de l'application « SriHome »

2: Accédez à l'interface des paramètres de l'appareil pour activer la notification d'alarme.

<b>₩Î 후 8:30 🚥</b>	<b> 🕫</b> 8:30 💶	<b> 🕫</b> 8:30 🚥
< Appareil	< Paramètres	Aramètres d'alarme
	Image: Construction of the security of the sec	Paramètre de notification d'alarme Notifications Paramètre de notification d'alarme Remarques sur les notifications d'alarme Paramètres de détection de mouvement Piste humaine Détection humaine Détection humaine Paramètres de sensibilité 50> Zone

# FAQ: Partager la caméra avec d'autres utilisateurs

L'appareil prend en charge la visualisation multi-utilisateurs. Téléchargez l'application SriHome pour créer un compte, puis l'administrateur pourra partager les autorisations de regarder.

 Opération administrateur: L'administrateur se connecte à l'application SriHome, cliquez sur le bouton Paramètres -> Visiteur Gestion->Ajouter->Sélectionner un opérateur/visiteur->Scanner le code QR Nouveau Code QR d'identification de l'application utilisateur (Figure 5) -> Nom des remarques -> L'étape suivante est terminée (Figure 1-Figure 3)

2. Utilisateurs autorisés: Revenez à l'interface de surveillance de l'APP et faites défiler vers le bas pour actualiser et afficher la surveillance.



Comment trouver I'ID de l'application utilisateur dans l'application mobile ?



#### Produkteinführung



## Bevor Sie mit der Einrichtung beginnen

Stellen Sie Folgendes sicher:

- Wenn Ihre Kameras über 2,4-GHz-WLAN verfügen, muss Ihr Telefon mit 2,4-GHz-WLAN verbunden sein.
- Überprüfen Sie, ob DHCP auf dem Router aktiviert ist.
- Videos zum Einrichten unserer Kameras finden Sie unter: www.sricam.com/srihome/videos

## Schritt 1. SriHome App Installation

- Methode 1: Suche "SriHome" auf Google Play oder iOS App Store.
- Methode 2: Scane den QR Code um "SriHome" App downzuloaden.



Schritt2. Registriere & Logge dich in SriHome App ein Schritt3. Füge die Kamera zum Netzwerk hinzu



#### 1. Schalten sie die Kamera ein

Kamera wird durchgehend nach 30 Sekunden 'beep' machen.

Wenn kein 'beep' Sound, halte "Reset" Knopf für 5 Sekunden bis ein 'clash' Sound ertönt

#### 2. Das Gerät in der App hinzufügen

Wenn Sie durchgehend 'beep' hören, öffnen Sie die SriHome App und machen Sie folgendes:

.ul 🔶	8:30		attil 😤 8:30 🚥 attil 😤 8:30 🚥
≣⊟	Gerät	88 +	KiFi QR Verbindung Weiter
			Geben Sie die Geräte-Identifikationsnummer an Geben Sie die Geräte-Identifikationsnummer an
			H00*****
			Sie können den QR-Code scannen oder die Kamera-ID manuell einoeben
			IP Camera office-wifi-2.4G
			Power TV ID: A0" Password: 888888 C 6 CC BR3888
			Rold 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			Das Etikett ist an der Kamera angebracht
	3-1		3-3 3-3



#### Fehlerbehebung:

- Wenn Sie der App kein Gerät hinzufügen können, stellen Sie bitte Folgendes sicher:

 Bevor Sie ein Gerät hinzufügen, hören Sie ein kontinuierliches "Piepsen" (Wenn kein Ton zu hören ist, setzen Sie das Gerät zurück)

(Wehit Keit Tott zu fioteri ist, setzeri sie das Gerat zu

2. Geben Sie das richtige WLAN-Passwort ein.

(Es wird empfohlen, bei WLAN-Passwörtern keine Sonderzeichen zu verwenden !"€%)

3. Wenn Sie den "Piepton" hören, klicken Sie in Schritt 3-4 auf "Weiter"..

 Wenn das Gerät viele Male nicht über "WiFi QR Connect" zur "SriHome"-App hinzugefügt werden konnte, lesen Sie bitte FAQ1 "WiFi Hotspot Connect" auf Seite 4, um das Gerät hinzuzufügen

## FAQ1: So fügen Sie eine Kamera über einen WLAN-Hotspot zur App hinzu

Hinweis: Bevor Sie den WLAN-Hotspot verwenden, um das Gerät in der App hinzuzufügen, müssen Sie zuerst die 3G / 4G / LTE-Mobilfunkdaten des Smartphones deaktivieren.

#### Schritt 1: Verbinden Sie Ihr Telefon mit dem WLAN-Hotspot der Kamera

1), urn auf dem Gerät und warten Sie 30 Sekunden, die Kamera generiert einen WLAN-Hotspot; WLAN-SSID der Kamera: IPC \*\*\*\*\*\*, WiFi Password: 12345678

2). Gehen Sie zu den WLAN-Einstellungen Ihres Telefons und verbinden Sie Ihr Telefon mit dem WiFi-Hotspot der Kamera.

Hinweis: Wenn der WLAN-Hotspot der Kamera nicht in der Liste VERFÜGBARE NETZWERKE des Telefons gefunden wird, setzen Sie sie bitte auf die Werkseinstellungen zurück und versuchen Sie es erneut



## Schritt 2: Gerät zur App hinzufügen

Öffnen Sie die "SriHome"-App, tippen Sie auf "+" und folgen Sie den Anweisungen, um das Gerät hinzuzufügen.



# FAQ2: Push-Nachricht und Bildschirmsperre/Auflegen-Taste Einführung

Push-Nachricht-Taste: Drücken Sie diese Taste, um die Alarminformationen an den Gerätebenutzer zu senden.

Bildschirmsperre/Auflegen-Taste: Drücken Sie diese Taste, um das Display auszuschalten oder den Videoanruf zu beenden.



## FAQ3: So richten Sie den Empfang von Alarm-Push-Benachrichtigungen ein

1: Rufen Sie die Verwaltungsoberfläche für mobile Anwendungen auf und aktivieren Sie die Benachrichtigungsberechtigung der "SriHome"-APP

2: Rufen Sie die Benutzeroberfläche "Geräteeinstellungen" auf, um die

Alarmbenachrichtigung zu aktivieren.

util 🛜 8:30 🚥	<b> 💼 8</b> :30 💼	<b>11 후 8:30 🚥</b>
< Gerät	< Einstellungen	Alarmeinstellungen
	Home     Einstellungen   O     Zeit Einstellungen   >     ** LED-Einstellungen   >     O' Video-Einstellungen   >     O' Video-Einstellungen   >     O' Ausreinstellungen   >     O' Ausreinstellungen   >     O' Ausreinstellungen   >     Ø' Netzwerkeinstellungen   >     @' Sicherheitseinstellungen   >	Einstellung der Alarmbenachrichtigung Benachrichtigungen Einstellung der Alarmbenachrichtigung Anmerkungen zur Alarmbenachrichtigung Amerkungen zur Alarmbenachrichtigung Bewegungserkennungseinstellungen Menschliche Spur Bewegungserkennung Empfrindlicheitesinstellungen 502 Bereich 502

# Kamera mit anderen Nutzern teilen:

Das Gerät unterstützt die Anzeige durch mehrere Benutzer. Laden Sie die SriHome-App herunter, um ein Konto zu registrieren, und dann kann der Administrator die Berechtigungen zum Ansehen teilen.

 Administratorbetrieb: Der Administrator meldet sich bei der SriHome-App an und klickt auf die Schaltfläche Einstellungen -> Besucher Verwaltung -> Hinzufügen -> Bediener/Besucher auswählen -> QR-Code scannen Neuer Benutzer-App-ID-QR-Code (Abbildung 5) -> Bemerkungsname -> Nächster Schritt ist abgeschlossen (Abbildung 1-Abbildung 3)

 Autorisierte Benutzer: Kehren Sie zur APP-Überwachungsoberfläche zurück und scrollen Sie nach unten, um die Überwachung zu aktualisieren.



