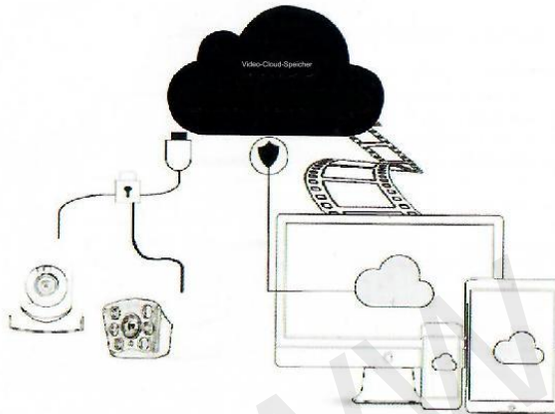


IP-Kamera mit einer Auflösung von 1920x1080p, Unterstützung von Micro SD-Karten

Kurzanleitung



1. Beschreibung der Hauptfunktionen



2. Download für App

Suchen Sie im App Store/App Market nach „Smart Life“ oder scannen Sie zum Herunterladen den untenstehenden QR-Code.



Scannen Sie den QR-Code zum Herunterladen



IOS



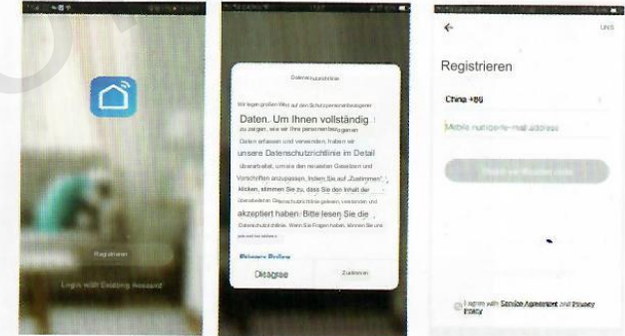
Android

3. Registrieren / Anmelden mit bestehendem Konto

1. Registrieren

Wenn Sie noch kein App-Konto haben, können Sie ein Konto registrieren oder sich per SMS-Bestätigungscode anmelden. Die Beschreibung des Registrierungsorgans finden Sie auf der aktuellen und der nächsten Seite.

Klicken Sie auf „Neues Konto erstellen“, rufen Sie die Seite mit der Datenschutzrichtlinie von Smart Life auf, klicken Sie auf „Zustimmen“ und rufen Sie die Registrierungsseite für die Mobiltelefonnummer oder E-Mail-Adresse auf.



2. Mit bestehendem Konto anmelden

Wenn Sie bereits ein Konto registriert haben, können Sie die Erstellung eines neuen Kontos überspringen. Klicken Sie auf „Mit vorhandenem Konto anmelden“ und rufen Sie die Anmeldeseite auf.

(1) Das System wählt automatisch das aktuelle Land/die aktuelle Region aus. Sie können das Land/die Region auch manuell auswählen.

(2) Geben Sie Ihre registrierte Mobiltelefonnummer oder E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein, um sich beim System anzumelden.

Mit Social-Media-Konto anmelden.

Wenn auf Ihrem Telefon die WeChat-App oder QQ-App installiert ist, klicken Sie im Bereich „Mit Social-Media-Konto anmelden“ auf das WeChat/QQ-Symbol. Melden Sie sich nach dem Zugriff auf die Autorisierungsseite beim System an.

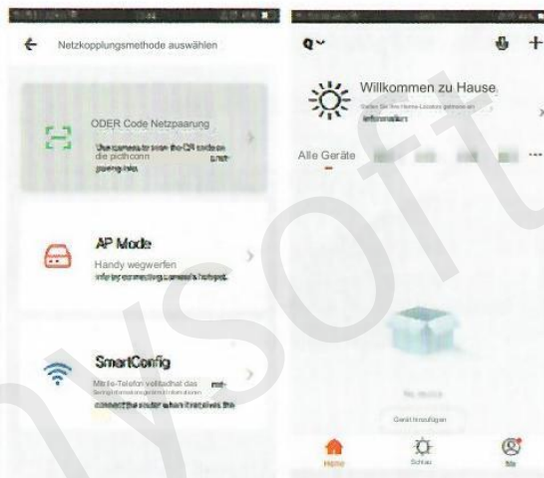
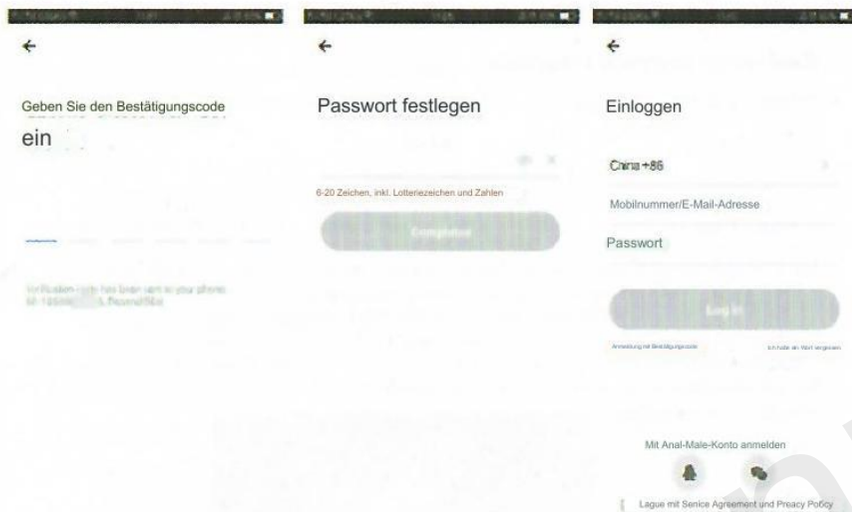


Abbildung 0



Abbildung 1



Abbildung 2

4. Gerät hinzufügen

A. QR-Code-Netzkopplung (empfohlen)

Das Produkt unterstützt nur 2,4-GHz-WLAN-Netzwerke. 5-GHz-WLAN-Netzwerke werden nicht unterstützt. Stellen Sie vor der Konfiguration des WLANs bitte die Router-Parameter ein. Das WLAN-Passwort darf keine Sonderzeichen wie ~!@#%\$^&*() enthalten. Achten Sie bei der Konfiguration des WLANs darauf, dass Ihr Router, Ihr Mobiltelefon und Ihr Gerät so nah wie möglich beieinander liegen, damit die Konfiguration des Geräts schnell erfolgen kann.

- Die App unterstützt QR-Code-Netzwerkverkopplung und WLAN-Verbindung. Sie können das Gerät auch über andere Optionen hinzufügen. (Abbildung 0)
- Schalten Sie die Kamera ein, und Sie können die Ansage „Warten Sie auf Y Fai config“ hören (wenn Sie überhaupt nichts gehört haben, klicken Sie bitte auf „Zurücksetzen“, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen).
- Wenn das Mobiltelefon eine Verbindung zu WLAN herstellt, klicken Sie auf der Startseite der App auf „Gerät hinzufügen“ (Abbildung 1), wählen Sie „Sicherheit & Sensor“ (Abbildung 2) „Smart Camera“ und klicken Sie auf „Nächster Schritt“ (Abbildung 3).
- Geben Sie WLAN-Konto und Passwort ein und klicken Sie auf „Bestätigen“ (Abbildung 4).



Abbildung 3



Abbildung 4

- Halten Sie das Handy-Display vor die Kamera (Abb. 5), der Abstand zwischen beiden sollte 15 bis 20 cm betragen. (Abb. 6) Versuchen Sie, das Handy während des Scannens nicht zu schütteln.



Abbildung 5



Abbildung 6

- Wenn Sie „Router verbinden“ hören, klicken Sie auf „Internet verbinden“ und warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist (Abbildung 7).

- Gerät erfolgreich hinzugefügt (Abbildung 8), Sie können den Gerätenamen und die Raumszene auswählen.



Abbildung 7

Abbildung 8

B. WIFI Fast Connection Distribution Network kann entsprechend der Flurfläche die obigen Schritte aus und überspringen Sie Abb. 5 und Abb. 6.

5

5. Funktionsbeschreibung

Echtzeit-Vorschauansicht

1. Einstellung und Verwaltung
2. WLAN-Signalstärke
3. Tonschalter
4. SD/HD
5. Vollbild
6. Screenshot
7. Voice-Chat
8. Live-Ansicht aufzeichnen
9. Wiedergabe von Videos

10. PTZ-Steuerung (Die Kamera kann beliebig gedreht werden, um Ihnen eine andere Perspektive zu bieten. Sie können sie nach oben und unten bewegen und jede Ecke erfassen, die Sie anzeigen möchten.)

11. Bewegungserkennungsalarm (Benachrichtigung bei Abnormalitäten durch intelligente Erkennung von Anomalien im Haus. Sie können beruhigt zur Arbeit oder in die Freizeit gehen. Durch Einstellen der Alarmstufe entsprechend dem Sichtfeld der Kamera kann der Alarm genauer werden.)



6

6.9 Klicken Sie auf "" in der oberen rechten Ecke der Kontrollseite für die Verwaltung und Einstellung des Gerätes.

- Gerätenamen – der Gerätenamen und der Gerätestandort können geändert werden;
- Gerät teilen - kann dieses Gerät mit anderen Personen teilen, geben Sie die Handynummer der Person ein Telefonnummer; (Hinweis: Die eingegebene Mobiltelefonnummer sollte registriert sein mit einem Tuya-App-Konto).

- Geräteinformationen – zum Anzeigen: Geräte-ID, WLAN-Signalstärke, IP-Adresse, Mac-Adresse, Zeitzone des Geräts.
- Echo-Amazon Alexa Verwenden Sie Echo-Amazon Alexa (Abbildung 10).
- Bewegungserkennung – der Bewegungserkennungsschalter und die Empfindlichkeit des Bewegungserkennungsalarms können eingestellt werden.
- Speichereinstellungen - Schalter.
- Kauf von Mehrwertdiensten - Video-Cloud-Speicherdienst (optional je nach Kundenbedürfnisse).
- Firmware-Informationen – Unterstützt OTA-Remote-Upgrade (Verbindung während des Upgrades nicht trennen).



Abbildung 9



Abbildung 10

7. Klicken Sie auf der Startseite der App auf „Ich“, um weitere Dienste anzuzeigen

1. Voice Service: Klicken Sie auf den entsprechenden Lautsprecher für die Verbindungsbeschreibung.
2. Weitere Leistungen:
 - (1) #TTTT; So stellen Sie eine Verbindung zu #TTTT her;
 - (2) Mehrwertdienst-Bestellungen: Sie können den Einkaufsbeleg der gekauften Mehrwertdienste;
 - (3) Intelligente KI-Erkennung: Pushen Sie das von der intelligenten Kamera gemeldete Ereignisbild.

7

Vertriebspartner
 Sunnysoft s.r.o.
 Kovanecká 2390/1a
 190 00 Prag 9
 Tschechische Republik
 www.sunnysoft.cz

(4) Video-Cloud-Speicher: Nach dem Kauf des Dienstes kann das Gerät die Videoaufzeichnungsdaten verschlüsseln und auf den Server hochladen, und der Benutzer kann das aufgezeichnete Video jederzeit in der App ansehen;

(5) Handybenachrichtigung: Nach dem Kauf des Dienstes kann das Gerät das Handy des Benutzers automatisch benachrichtigen, wenn der Benachrichtigungszustand ausgelöst wird. Das Gerät ist für die Benachrichtigung an mehrere Nummern aktiviert, wodurch Ihre Sicherheit und die Ihrer Familie jederzeit und überall geschützt ist.

F: Das Hinzufügen des Geräts während der Netzwerkkopplung schlägt fehl?

A: Bitte stellen Sie sicher, dass das Mobiltelefon und das Gerät mit einem 2,4-GHz-Router verbunden sind. Stellen Sie sicher, dass das richtige WLAN-Passwort eingegeben wird.

F: Kann das Gerät nach dem erneuten Scannen immer noch nicht hinzugefügt werden?

A: Wenn das Hinzufügen des Geräts fehlschlägt, wird empfohlen, das Gerät neu zu starten oder auszuschalten und es erneut zu versuchen.

F: Das Gerät kann keine Vorschau anzeigen?

A: Überprüfen Sie, ob das WLAN-Signal schwach ist. Sie können die Kamera in der Nähe des Routers platzieren. Wenn es immer noch nicht funktioniert, setzen Sie das Gerät zurück und fügen Sie es erneut hinzu.

F: Warum ist das Gerät nach dem Zurücksetzen immer noch auf der Liste?

A: Das Zurücksetzen des Geräts setzt nur die Netzwerkkonfiguration der Kamera zurück und kann die Konfiguration in der App nicht ändern. Sie müssen sich bei der App anmelden, um die Kamera aus der Liste zu löschen.

F: Wie verbinde ich die Kamera mit einem anderen Router?

A: Melden Sie sich zunächst bei der App an, um das Gerät zu löschen und zurückzusetzen, und konfigurieren Sie das Gerät dann erneut über die App.

F: Warum kann das Gerät die SD-Karte nicht erkennen?

A: Es wird empfohlen, die SD-Karte erst einzulegen und zu entfernen, nachdem das Gerät ausgeschaltet wurde. Überprüfen Sie, ob die SD-Karte unter normalen Betriebsbedingungen funktioniert und das Format FAT32 ist. Bei einem instabilen Netzwerk des Mobiltelefons oder Geräts schlägt die App „SD-Karte konnte nicht gefunden werden“ vor.

F: Das Gerät ist online und hat ein Alarmereignis, aber das Mobiltelefon kann die Informationen nicht empfangen?

A: Bestätigen Sie zunächst in den Einstellungen Ihres Mobiltelefons, dass die App Benachrichtigungen zulässt. Unter normalen Umständen wird bei Erkennung einer Anomalie eine Meldung in der Benachrichtigungsleiste Ihres Mobiltelefons angezeigt. Sie sollten in Ihrem Mobiltelefon einen Benachrichtigungston oder eine Vibration einstellen.

Darüber hinaus können Sie beim Anzeigen des Echtzeitvideos in der App keinen Alarm der angezeigten Kamera erhalten. Da das Gerät standardmäßig die angezeigte Kamera anzeigt, dass der Benutzer auf das Überwachungsvideo konzentriert ist, ist kein Alarm erforderlich.

Durch den fortschrittlichen intelligenten Alarm-Push-Algorithmus wird sichergestellt, dass der Alarm Nachricht wird nicht häufig sein, aber die Kamera wird alle Alarmmeldungen aufzeichnen und Videos.“

Anweisungen nach dem Verkauf

1. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt. Das Handbuch dient nur als Referenz.
2. Das Produkt wird in Echtzeit aktualisiert, es wird ohne vorherige Ankündigung aktualisiert, bitte Gehen Sie für Anfragen auf die offizielle Website.
3. Das Handbuch enthält die grundlegende Funktionsbeschreibung des Produkts. Bitte überprüfen Sie die Operation.
4. Wenn bei der Verwendung der Kamera ein Problem auftritt, wenden Sie sich bitte an den Lieferanten oder Unternehmen rechtzeitig.
5. Wir haben unser Bestes getan, um sicherzustellen, dass der Inhalt des Handbuchs umfassend und genau ist. Es kann jedoch immer noch zu Abweichungen von der tatsächlichen Situation kommen. Wenn Sie Fragen haben oder Bei Streitigkeiten verweisen wir auf die abschließende Auslegung des Unternehmens.
6. Wenn Sie die Bedienungsanleitung nicht befolgen, gehen alle dadurch verursachten Schäden zulasten des selbst.

Dieses Handbuch ist für Verbraucherprodukte geeignet.

Produktgarantiekarte

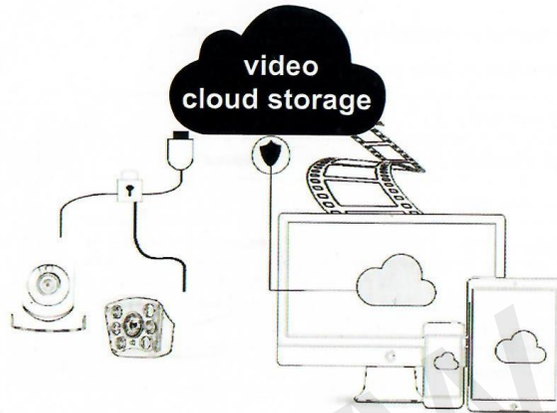
Produktname		Modell	
Kaufdatum		Verteiler	
Einkaufszentrum			
Kundenname		Beruf	
Telefon		PLZ	
Arbeitseinheit			
Kontaktadresse			

Hinweise zur Garantie

Garantiezeit: Ein Jahr. Diese Garantiekarte gilt für die Serie von *Sunnysoft* Produkte, die Sie von unserem Unternehmen gekauft haben.

Damit wir Ihnen besser helfen können, gehen Sie bitte gut mit dieser Karte um.

Quick-operation Manual



1. Main Function Description



2. Download for App

Search for "Smart Life" in App Store/App Market, or scan the QR code below to download.



Scan QR code to download



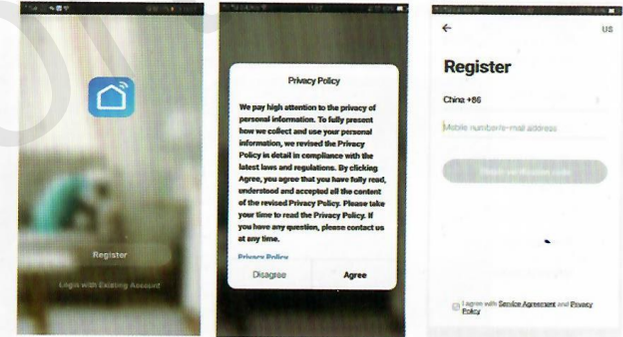
1

3. Register / Log in with existing account

1. Register

If you do not have an App account yet, you can register an account or log in via SMS verification code. Please read the current page and the next page for the description of registration process.

Click "Create New Account", enter Privacy Policy page on Smart Life, click to Agree and enter to the registration page for Mobile number or E-mail address.



2. Log in with existing account

If you have already registered an account, you can skip the creating a new account, click "Log in with existing account", enter the log in page.

- (1) The system automatically select the current Country/Region, or you can manually select the Country/Region.
- (2) Enter your registered mobile number or e-mail address, enter your password to log in the system.

Log in with social media account.

If your phone has installed WeChat App or QQ App, click WeChat/QQ icon in the log in with social media account area. After accessing the authorization page, log in the system.

2

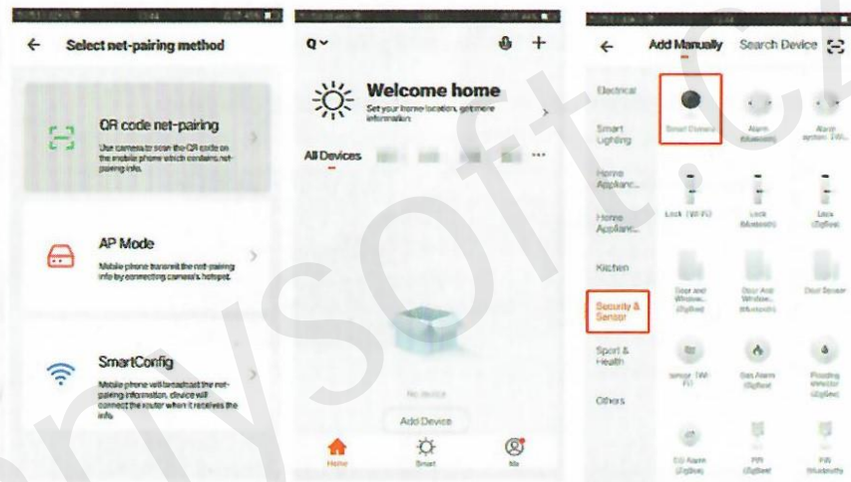
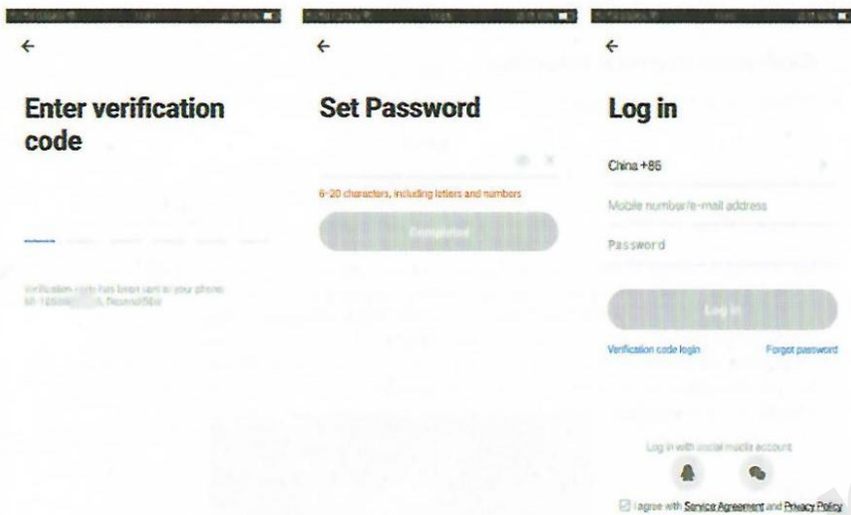


figure 0

figure 1

figure 2

4. Add Device

A. QR code net-pairing (Recommended)

The product only support 2.4GHz Wi-Fi network. It does not support 5GHz Wi-Fi network. Before configuring Wi-Fi, please set the router parameters. The Wi-Fi password should not contain special characters of ~!@#\$\$%^&*().When configuring Wi-Fi, make sure your router, mobile and device are as close as possible for a quick configuration of the device.

- App supports QR code net-pairing and Wi-Fi connection. You can choose to add device by other options.(Figure 0)
- Power the camera, and you can the broadcast "Wait for Y Fai config", (if you heard nothing at all, please click "reset" to restore the factory settings).
- When the mobile phone connecting to Wi-Fi, click "Add Device" (figure 1) on the Home of the App, select "Security & Sensor"(figure 2)→ "Smart Camera", click "next step" (figure 3).
- Enter Wi-Fi account and password, click "Confirm" (figure 4).



figure 3



figure 4

- Hold the mobile phone screen in the front of the camera (figure 5), the distance between the two should be 15 to 20 cm. (figure 6) Try not to shake the mobile phone during the scanning.



figure 5



figure 6

- when you hear "Connect Router", click "Connect Router", and wait for connecting (figure 7).
- Device added successfully (figure 8), you can choose the device name and room scene.



figure 7

figure 8

B. WIFI Fast Connection Distribution Network can be connected according to the above steps, skipping Fig. 5 and Fig. 6.

5. Function description

Real-time preview interface

- Setting & Management
- Wi-Fi signal strength
- Sound switch
- SD/HD
- Full screen
- Screenshot
- Voice chat
- Record live view
- Playback of video
- PTZ control (The camera can be arbitrarily rotated to give you a different perspective. You can move it up and down, capture any corner you want to view)
- Motion detection alarm (abnormal report notification through intelligent detection of anomaly in home. You can go out to work and play confidently. To set the alarm level according to the camera's filed of view can make the alarm more accurate)



- Click "Me" in the upper right corner of the control page for the management and setting of the device.
 - Device Name— can modify the device name and device location;
 - Share Device— can share this device to other people, enter the people's mobile phone number; (Note: the entered mobile phone number should be registered with a Tuya App account).

- Device Information— to view: Device ID, Wi-Fi signal strength, IP address, Mac address, Device time zone.
- Echo-amazon alexa Use Echo-amazon alexa (figure 10).
- Motion detection— can set the motion detection switch and motion detection alarm sensitivity.
- Memory card settings— switch.
- Value-added Service Purchase— video cloud storage service (optional according to customer needs).
- Firmware Information - Support OTA Remote Upgrade (Do not disconnect during upgrading).

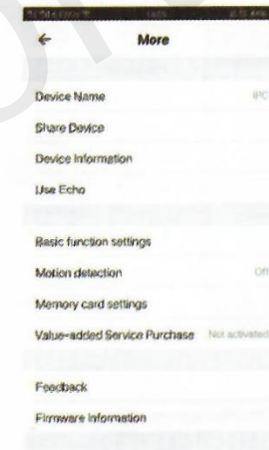


figure 9



figure 10

7. Click "Me" on the Home of the App for more services

- Voice Service: click on the corresponding speaker for the connection description.
- Other Services:
 - IFTTT ; How to connect to IFTTT;
 - Value-added Service Orders: you can check the purchasing record of purchased value-added services;
 - AI smart detection: push the event picture reported by the smart camera;

(4) Video cloud storage: after purchasing the service, the device can encrypt and upload the video record data to the server, and the user can view the recorded video at any time on the App;

(5) Mobile phone notification: after purchasing the service, the device can automatically notify the user's mobile phone when the notification condition is triggered. The device is enabled for multiple-number notification, protecting the safety of you and your family any time and any where.

Q : Fail to add device during net-pairing?

A : Please make sure the mobile phone and device are connected to 2.4GHz router. Make sure the correct Wi-Fi password is entered.

Q : Still fail to add device after re-scanning?

A : If fail to add device, it is recommended to restart the device or power off the device, and try again.

Q : The device cannot preview?

A : Check for weak Wi-Fi signal. You can place the camera close to the router. If it still doesn't work, reset the device, and add it again.

Q : Why the device is still on the list after resetting the device?

A : The device resetting only resets the camera's network configuration and cannot change the configuration on the App. You must log in the App to delete the camera from the list.

Q : How to connect the camera to another router?

A : First log in the App to delete and reset the device, and configure the device again through the App.

Q : Why the device cannot identify SD card?

A : It is recommended to insert and remove the SD card after power off the device. Check if the SD card is under normal service conditions and the format is FAT32. The App shall suggest "could not find SD card" under unstable network of the mobile phone or the device.

Q : The device is online and has an alarm event, but the mobile phone cannot receive the information?

A : First confirm that App allows notification in the settings of your mobile phone. Under normal circumstances, when an anomaly is detected, a message will appear in the notification bar of your mobile phone. You should set a notification sound or vibration in your mobile phone.

In addition, when viewing the real-time video in the App, you cannot receive alarm of the camera being viewed. Because the device defaults the camera being viewed indicating that the user is focusing on the monitoring video, and there is no need for an alarm.

Using the advanced intelligent alarm push algorithm to ensure that the alarm message will not be frequently, but the camera will record all the alarm messages and videos."

After-sale instructions

1. Please refer to the real product, the manual is for reference only.
2. The product is updated in real time, it shall upgrade without prior notice, please go to the official website for query.
3. The manual contains the basic function description of the product, please check the operation.
4. If there is any problem when using the camera, please contact the supplier or company in time.
5. We have tried our best to ensure the comprehensive and accurate manual content. But there may still be deviation from the actual situation. If there are any questions or disputes, please refer to the final interpretation of the company.
6. If you do not follow the instruction manual, any loss caused by it will be borne by yourself.

This manual is suitable for consumer products.

Product warranty card

Product name		Model	
Date of purchase		Distributor	
Shopping mall			
Customer name		Occupation	
Telephone		Zip code	
Work unit			
Contact address			

Instructions for warranty

Warranty period: A year. This warranty card is applicable to the series of products you purchased by our company.

In order to better serve you, please take good care of this card.