



USER MANUAL

(EN/DE/FR/IT/ES)

Contents

English -----	1-10
Deutsche -----	11-20
Française -----	21-30
Italiano -----	31-40
Español -----	41-50

Claim Your Lifetime Warranty



Thank you for choosing Ctronics products.

We are committed to providing the best service to all our customer.
If anything has happened to your product, please contact us for a
lifetime warranty.



Online support



ctronics



CTRONICS_TECH

ctronics



ctronics support

E-mail: support@ctronics.com

Website: www.ctronics.com

Table of Contents

1. Product overview -----	1
2. Setting -----	1
3. Downloading and installation of APP on a mobile phone -----	1
4. Connection to a WiFi network -----	3

1. Product overview

Ctronics CTIPC security cameras are indoor or outdoor cameras of different shapes and functions. They support both Android and iOS smart phones, and Windows PC and Mac. User can install multiple Ctronics CTIPC security cameras on single equipment.

2. Setting

After power-on, the camera will begin to work. It can be used as an independent video recorder. It is suggested to connect the System to your mobile device or PC for easy access to it. The camera can be added and managed in any way below: APP on a mobile phone, software on a PC, or browser on a PC.

3. Downloading and installation of APP on a mobile phone

Please search for the app "Ctronics pro" in the App Store or Google Play, download and install it on your smartphone.

Note: A prompt reading “Grand mobile phone use permissions for APP?” will appear in connection to the camera. Please Choose “Yes” to enable all functions of the APP.



Android



ios

3.1 Registration of login ID

A personal APP account can protect your privacy security. Only you can view it.

① Open the APP and choose “Register” to enter the registration interface (Fig. 1).

② To register, enter your email and password. Once confirmed, click “Register” to complete setup. (Fig.2)

The image displays two screenshots of a mobile application's registration interface. Both screenshots show a top navigation bar with 'login' and 'register' buttons. The 'register' button is highlighted with a red border in both cases. Below the navigation bar, there are two sets of input fields:

Fig. 1 (Left):

- Email:** User registered email
- Password:** 8~64 digits and letters
- checkbox:** Remember Password
- link:** forgot password

Fig. 2 (Right):

- Email:** Registered email
- Password:** 8~64 digits and letters
- confirm password:** 8~64 digits and letters
- checkbox:** Remember Password

At the bottom of each screenshot is a large blue button labeled 'register'.

Fig. 1

Fig. 2

4. Connection to a WiFi network

Before Using:

1. If using sd card Before power-on,please insert the Micro- sD card (2-128GB). If the Micro - SD card is inserted afterpower-on, detection may fail and the product will need tobe powered on again.
2. In WiFi connection, make the product and your mobilephone 1ft to 3ft (30cm to 100cm) from the router.
3. Before adding the camera, please turn on the Bluetooth permission and positioning permission of the APP, then turn on the Bluetooth of the phone and start preparing to connect the camera.
(Note: Failure to open the APP will cause the camera connection to fail).

4.1 Method A: Bluetooth Connection of Ctronics IP Camera (Not for a little of old models)

You can scan the QR code below or visit the link to watch the added video



<https://youtu.be/aXgd5uUR3mg>

1. Connect the camera to a proper power supply and put it in a place close to your mobile device and router.
2. After power-on and self-check, long press “Reset” for 8s and release it upon a prompt tone that suggests successful reset.
(Note: After completing this step, you need to wait for 1 minute before proceeding to the next step)

3.Enter “Ctronics pro” APP, click “+” button in the upper right corner(Fig.3),Turn on the Bluetooth function according to the prompts(Fig.4).

4.APP will automatically search for cameras that support Bluetooth, select your camera ' UID info to add(Fig.5).

5.Select available WiFi and enter the WiFi password to finish the addition.(Fig.6、7)

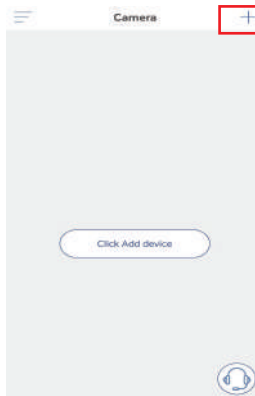


Fig.3

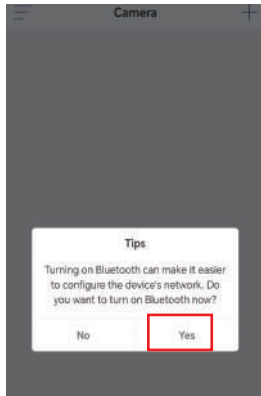


Fig.4

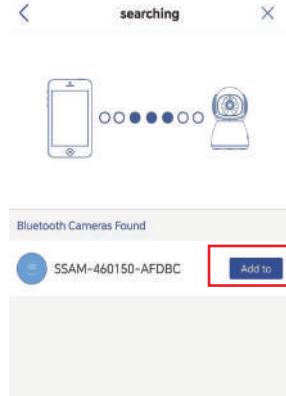


Fig.5

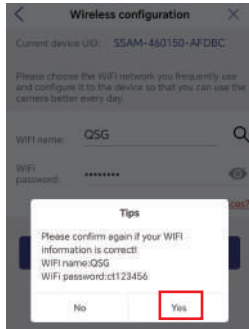


Fig.7



Fig.6

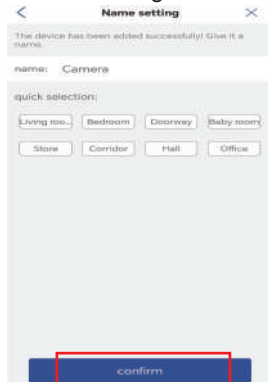
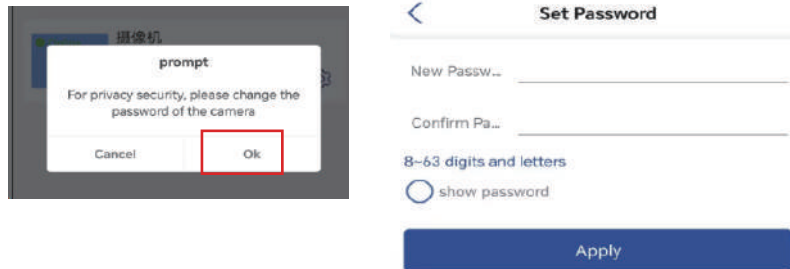


Fig.8

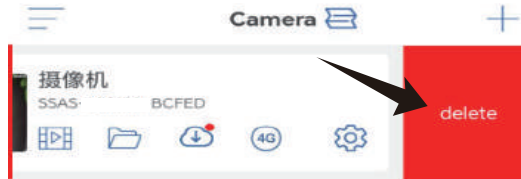
Camera Password Setup

The camera default password is “admin”. To enhance security, after the initial setup, you will be prompted to change the password when you first access the camera. Follow the on-screen instructions to create a new password with at least 8 characters, including both letters and numbers. Make sure to store the new password safely. If you encounter a “password error”, reset the camera and try the setup process again.



Delete Camera

swipe Left on the device in the list, click the delete button to remove the camera.



Contact Us

If you have any questions, please click the "customer service" icon in APP to enter the device page, select the device you need to give feedback and chat with online customer service. If the customer service is offline, please leave messages, and we will respond within 24 hours. If there is no reply after 24 hours, please contact: support@ctronics.com.

The screenshot shows the CtronicsPro mobile application interface. On the left, under the 'Camera' tab, there is a button labeled 'Click Add device'. Below it is a red-bordered icon of a person wearing a headset, representing customer service. On the right, under the 'Online service' tab, a list of devices is shown:

- 摄像机 SSA
- 摄像机 SSAS-20 (highlighted with a red box)
- 摄像机 AAK
- 摄像机 SSAM
- 摄像机 AAKK
- 摄像机 E

A message at the bottom of the list says: "It's not a problem with the above device. Scan the device QR code".

The right side of the screen shows a detailed view of the selected device (SSAS-20). It includes fields for 'Title' (set to 'Please select the question for consultation'), 'UID' (set to 'AAKI'), and a 'Detailed Description' area. At the bottom, there is a large blue button with white text that reads 'Contact customer service'. Below this button, the service support email is listed as 'support@ctronics.com'.

4.2 Method B: Configure the network through the personal hotspot on your mobile phone.

You can scan the QR code below or visit the link to watch the added video



<https://youtu.be/otMN0hx-92c>

Step 1: Preparations

1. Connect the camera to a proper power supply and put it in a place close to your mobile device and router.
2. After power-on and self-check, long press “Reset” for 8s and release it upon a prompt tone that suggests successful reset.
(Note: After completing this step, you need to wait for 1 minute before proceeding to the next step)
3. Enter the WLAN setting interface of your mobile device, find the WiFi network of your family in the WiFi network list and connect to it.

Step 2: Connect the camera to your WiFi network.

1. Open mobile application “Ctronics pro” on your mobile phone, click symbol “+” (Fig.9) and choose “Camera (WIFI/Wired)” (Fig10) to enter the device adding interface (Fig.11).

2. Click “New device” and check whether the camera has been powered on (Fig12). If it has, click “Power is on. Next step” to enter the network cable connection confirmation interface. If the network cable is not connected, click “Not connected to the network cable” (Fig.13) to choose the network configuration interface.

3. Choose “Not connected to the network cable ” as the adding way (Fig.13) and click “Go add” to scan the QR code on the camera (Fig.14). After successful scanning, there will be automatic connection to the camera hotspot. Click “CONNECT” (Fig.15) to enter the wireless configuration interface.

4. Choose the WiFi network of your family, enter its password, confirm it and click “Configure wireless and add” (Fig.16) for configuration. The camera will connect to the WiFi network automatically. Click “confirm” to add the camera (Fig.17).

(*Note: Make sure the password of the WiFi network of your family contains 31 characters at most and no special character like “?!” or “&,. ”. It is suggested to make the password contain both digits and letters.)



Fig.9



Fig.10



Fig.11

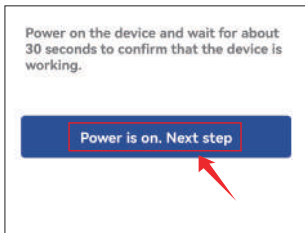


Fig.12



Fig.13

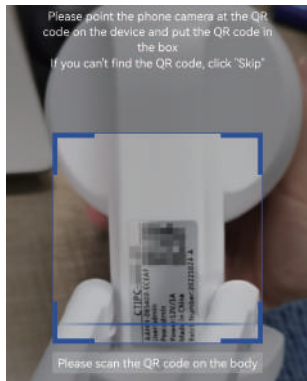


Fig.14

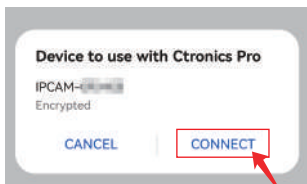


Fig.15



Fig.16



Fig.17

Our cameras support computer connection and viewing. You can visit our Ctronics official website at www.ctronics.com, download and install the PC/MAC software "Hip2P" to add cameras. (Please refer to the detailed manual for the operation steps)



New Released Products Support Partner Deals

Home / Download Center

Click on the corresponding file to download it directly

Software and Tools

HIP2P(For Mac)-2.1.5

HIP2P(For windows)_v6.5.5.3

CTRONICS_1.3.27_(For Android)

If you need to view the detailed manual content, please scan the QR code below. Or you can also visit below link to download the detailed manual:



https://cdn.shopify.com/s/files/1/0549/4548/0755/files/CTIPC_Series_IP_Camera_User_Manual_Bluetooth_-EN.pdf?v=1732551667

Inhaltsverzeichnis

1. Produktübersicht -----	11
2. Einstellung -----	11
3. Herunterladen und Installieren der APP auf einem Handy -----	11
4. Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk -----	13

1. Produktübersicht

Ctronics CTIPC Sicherheitskameras sind Innen- oder Außenkameras mit unterschiedlichen Formen und Funktionen. Sie unterstützen sowohl Android- und iOS-Smartphones als auch Windows PCs und Macs. Der Anwender kann mehrere Ctronics CTIPC Sicherheitskameras auf einem einzigen Gerät installieren.

2. Einstellung

Nach Einschalten beginnt die Kamera zu arbeiten. Sie kann als unabhängiger Videorekorder verwendet werden. Empfohlen, das System mit Ihrem Mobilgerät oder PC zu verbinden, um den Zugriff darauf zu erleichtern. Die Kamera kann auf jede der folgenden Arten hinzugefügt und verwaltet werden: APP auf dem Handy, Software auf einem PC, oder Browser auf einem PC.

3. Herunterladen und Installieren der APP auf einem Handy

Bitte suchen Sie im App Store oder bei Google Play nach der App "Ctronics pro", laden Sie sie herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Telefon.

Hinweis: In Verbindung mit der Kamera erscheint die Aufforderung "Grant mobile phone use permissions for APP? (Berechtigungen für Nutzung des Handys für die APP erteilen?)". Bitte wählen Sie "Yes", um alle Funktionen der APP zu aktivieren.



Android



ios

3.1 Registrierung der Anmelde-ID

Persönliches APP-Konto kann Sicherheit Ihrer Privatsphäre schützen. Nur Sie können es einsehen.

- ① APP öffnen und "Registrieren" wählen, um die Registrierungsoberfläche zu öffnen (Abb. 1).
- ② Um sich zu registrieren, geben Sie Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein. Nach Bestätigung klicken Sie auf "Registrieren", um die Einrichtung abzuschließen.(Abb.2)

Einloggen **Registrieren**

E-Mail:
Registrierte E-Mail des Benutzers

Passwort:
8-64 Ziffern und Buchstaben 

Passwort merken Passwort vergessen

Einloggen

Abb. 1

Registrieren

E-Mail:
Registrierte E-Mail

Passwort:
8-64 Ziffern und Buchstaben 

Passwort bestätigen:
8-64 Ziffern und Buchstaben 

Registrieren

Abb. 2

4. Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk

Vor dem Gebrauch:

1. Bei Verwendung einer SD-Karte Bevor Sie das Gerät einschalten, legen Sie bitte die Micro-SD-Karte (2-128 GB) ein. Wenn die Micro-SD-Karte nach dem Einschalten eingelegt wird, kann die Erkennung fehlschlagen und das Gerät muss erneut eingeschaltet werden.
 2. IStellen Sie bei einer WLAN-Verbindung das Gerät und Ihr Handy in einem Abstand von 30 bis 100 cm zum Router auf.
 3. Bevor Sie die Kamera hinzufügen, aktivieren Sie bitte die Bluetooth-Berechtigung und die Positionierungsberechtigung der APP, schalten Sie dann Bluetooth des Telefons ein und beginnen Sie mit den Vorbereitungen für die Verbindung der Kamera. (Hinweis: Wenn die APP nicht geöffnet wird, schlägt die Kameraverbindung fehl.)
- ### 4.2 Methode A: Bluetooth-Verbindung der Ctronics IP-Kamera (nicht für einige ältere Modelle)

Sie können den QR-Code unten scannen oder den Link besuchen, um das hinzugefügte Video anzusehen



<https://youtu.be/aXgd5uUR3mg>

1. Schließen Sie die Kamera an eine geeignete Stromversorgung an und stellen Sie sie in der Nähe Ihres Mobilgeräts und Routers auf.
2. Nehmen Sie das mitgelieferte Netzwerkkabel heraus, schließen Sie das eine Ende an den LAN-Anschluss des Routers und das andere Ende an die Netzwerkkabel-Schnittstelle der Kamera an. (Wenn die Anzeige an der Netzwerkkabelschnittstelle blinkt deutet dies auf eine erfolgreiche Netzwerkverbindung hin).

3.Rufen Sie die APP “Ctronics pro“ auf und klicken Sie auf die Schaltfläche “+“ in der oberen rechten Ecke(Abb.3),Befolgen Sie die Anweisungen, um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren(Abb.4).

4.Die APP sucht automatisch nach Kameras, die Bluetooth unterstützen, wählen Sie die UID-Informationen Ihrer Kamera aus, um sie hinzuzufügen(Abb.5).

5.Wählen Sie das verfügbare WiFi und geben Sie das WiFi-Passwort ein, um das Hinzufügen abzuschließen.(Abb.6、7)



Abb.3



Abb.6

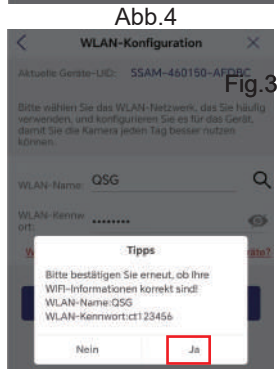


Abb.7

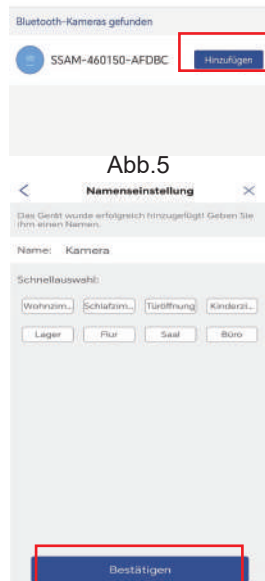
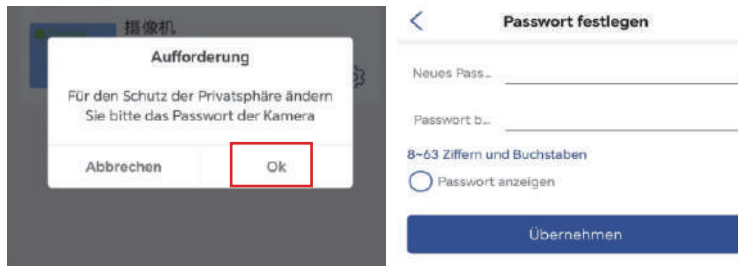


Abb.8

Kamera-Passwort Einrichten

Das Standardpasswort der Kamera lautet "admin". Zur Erhöhung der Sicherheit werden Sie nach der ersten Einrichtung aufgefordert, das Passwort beim ersten Zugriff auf die Kamera zu ändern. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um ein neues Passwort mit mindestens 8 Zeichen zu erstellen, das sowohl Buchstaben als auch Zahlen enthält. Bewahren Sie das neue Passwort sicher auf. Falls ein "Passwortfehler" angezeigt wird, setzen Sie die Kamera zurück und wiederholen Sie den Einrichtungsprozess.



Kamera löschen

Wischen Sie nach links auf dem Gerät in der Liste, um die Schaltfläche "Löschen" anzuzeigen. Klicken Sie auf "Löschen", um die Kamera zu entfernen.



Kontaktieren Sie uns

Wenn Sie Fragen haben, klicken Sie bitte auf das „Kundendienst“-Symbol in der APP, um die Geräteseite aufzurufen, wählen Sie das Gerät aus, zu dem Sie eine Rückmeldung geben möchten, und chatten Sie mit dem Online-Kundendienst. Wenn der Kundendienst offline ist, hinterlassen Sie bitte eine Nachricht, und wir werden innerhalb von 24 Stunden antworten. Wenn Sie nach 24 Stunden keine Antwort erhalten haben, wenden Sie sich bitte an: support@ctronics.com.

The screenshot shows the Onlineservice app interface. At the top left, there's a camera icon labeled "Kamera". In the center, a list of devices is displayed:

- SSA1 摄像机
- SSAS 摄像机 (highlighted with a red box)
- AAI 摄像机
- SSAM 摄像机
- AAK 摄像机
- AA 摄像机

Below the device list, a button says "Klick auf Gerät hinzufügen". At the bottom left, there's a microphone icon with a red box around it. A message at the bottom right says: "Es ist kein Problem mit dem oben genannten Gerät. Scannen Sie den QR-Code des Geräts." (It's no problem with the device mentioned above. Scan the device's QR code.)

On the right side, the "Onlineservice" screen is shown with the following fields:

- Titel: Bitte wählen Sie die Frage für die Beratung
- UID: SSAS
- Ausführliche Beschreibung: (empty field)
- Message: Wir sind technisches Support-Personal für CtronicsPro, und Ihre Informationen werden vertraulich behandelt und hier nicht offengelegt.
- Call-to-action button: Kontaktieren Sie den Kundenservice (highlighted with a red box)
- Contact info: Service-Support-E-Mail: support@ctronics.com

4.2 Methode B: Konfigurieren Sie das Netzwerk über den persönlichen Hotspot auf Ihrem Handy.

Sie können den QR-Code unten scannen oder den Link besuchen, um das hinzugefügte Video anzusehen



<https://youtu.be/otMN0hx-92c>

Schritt 1: Vorbereitungen

1. Schließen Sie die Kamera an eine geeignete Stromversorgung an und stellen Sie sie an einem Ort in der Nähe Ihres Mobilgeräts und Routers auf.
2. Nach dem Einschalten und dem Selbsttest drücken Sie 8 Sekunden lang auf "Reset" und lassen Sie die Taste los, sobald ein Signalton ertönt, der das erfolgreiche Zurücksetzen anzeigt.

(**Hinweis:** Nach Abschluss dieses Schritts müssen Sie 1 Minute warten, bevor Sie mit dem nächsten Schritt fortfahren.)

3. Gehen Sie zur WLAN-Einstellungsoberfläche Ihres Mobilgeräts, suchen Sie das WLAN-Netzwerk Ihrer Familie in der WLAN-Netzwerkliste und verbinden Sie sich damit.

Schritt 2: Verbinden Sie die Kamera mit Ihrem WLAN-Netzwerk.

1. Öffnen Sie die mobile App "Ctronics pro" auf Ihrem Handy, klicken Sie auf das Symbol "+" (Abb. 9) und wählen Sie "Kamera (WIFI/Kabel)" (Abb.10), um die Schnittstelle zum Hinzufügen von Geräten zu öffnen (Abb.11).

2. Klicken Sie auf "Neues Gerät" und prüfen Sie, ob die Kamera eingeschaltet ist (Abb.12). Ist dies der Fall, klicken Sie auf "Das Gerät ist eingeschaltet. NächsterSchritt", um die Schnittstelle zur Bestätigung der Netzwerkabelverbindung aufzurufen. Wenn das Netzwerkab verbunden nicht angeschlossen ist, klicken Sie auf "Nicht mit dem Netzwerkab verbunden" (Abb.13), um die Schnittstelle der Netzwerkkonfiguration zu wählen.
3. Wählen Sie "Nicht mit dem Netzwerkab verbunden" als Hinzufügungsmethode (Abb.13) und klicken Sie auf "Hinzufügen", um den QR-Code auf der Kamera zu scannen (Abb.14). Nach erfolgreichem Scannen wird automatisch eine Verbindung mit dem Kamera-Hotspot hergestellt. Klicken Sie auf "VERBINDEN" (Abb. 15), um die kabellose Konfigurationsoberfläche zu öffnen.
4. Wählen Sie Ihr heimisches WLAN-Netzwerk, geben Sie das Passwort ein, bestätigen Sie es und klicken Sie zur Konfiguration auf "Wireless konfigurieren und hinzufügen" (Abb. 16). Die Kamera wird sich automatisch mit dem WLAN-Netzwerk verbinden. Klicken Sie auf "Bestätigen", um die Kamera hinzuzufügen (Abb.17).
- (***Hinweis:** Stellen Sie sicher, dass das Passwort für das WLAN-Netzwerk Ihrer Familie maximal 31 Zeichen und keine Sonderzeichen wie "?!" oder "&," enthält. Es wird empfohlen, dass das Passwort sowohl Ziffern als auch Buchstaben enthält).

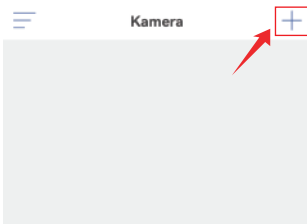


Abb.9



Abb.10



Abb.11

Schalten Sie das Gerät ein und warten Sie etwa 30 Sekunden, um zu bestätigen, dass das Gerät funktioniert

Das Gerät ist eingeschaltet. Nächster Schritt

Abb.12

Nicht mit dem Netzwerkkabel verbunden

Verbundenes Netzwerkkabel

Abb.13

Bitte richten Sie die Handykamera auf den QR-Code auf dem Gerät und geben Sie den QR-Code in das Feld ein
Wenn Sie den QR-Code nicht finden



Abb.14



Abb.15



Abb.16

Bestätigen

Abb.17

Unsere Kameras unterstützen die Computerverbindung und -anzeige. Sie können unsere offizielle Ctronics-Website unter www.ctronics.com besuchen, die PC/MAC-Software „Hip2P“ herunterladen und installieren, um Kameras hinzuzufügen. (Bitte beachten Sie das ausführliche Handbuch für die Bedienungsschritte.)



New Released Products Support Partner Deals

Home / Download Center

Click on the corresponding file to download it directly

Software and Tools

[HIP2P\(For Mac\)-2.1.5](#)

[HIP2P\(For windows\)_v6.5.5.3](#)

[CTRONICS_1.3.27_\(For Android\)_](#)

Wenn Sie den detaillierten Inhalt des Handbuchs anzeigen möchten, scannen Sie bitte den QR-Code unten. Oder Sie können auch den folgenden Link besuchen, um das ausführliche Handbuch herunterzuladen:



https://cdn.shopify.com/s/files/1/0549/4548/0755/files/Benutzerhandbuch_fur_IP-Kameras_der_CTIPC-Serie_Bluetooth_-DE.pdf?v=1732551674

Table des matières

1. Présentation du produit -----	21
2. Paramètre -----	21
3. Téléchargement et installation de l'APP ----- sur un téléphone mobile	21
4. Connexion à un réseau WiFi -----	23

1. Présentation du produit

Les caméras de sécurité Ctronics CTIPC sont des caméras intérieures ou extérieures de différentes formes et fonctions. Elles sont compatibles avec les smartphones Android et iOS, ainsi qu'avec Windows PC et Mac. L'utilisateur peut installer plusieurs caméras de sécurité Ctronics CTIPC sur un seul équipement.

2. Paramètre

Après la mise sous tension, la caméra commence à fonctionner. Elle peut être utilisée comme un enregistreur vidéo indépendant. Il est suggéré de connecter le système à votre appareil mobile ou à votre PC pour y accéder facilement. La caméra peut être ajoutée et gérée de la manière suivante : APP sur un téléphone mobile, logiciel sur un PC, ou navigateur sur un PC.

3. Téléchargement et installation de l'APP sur un téléphone mobile

Veuillez rechercher l'application "Ctronics pro" dans l'App Store ou Google Play, téléchargez-la et installez-la sur votre téléphone.

Remarque : Une invite indiquant "Le téléphone mobile utilise des autorisations pour l'APP ?" apparaîtra lors de la connexion à l'appareil. Veuillez choisir "Oui" pour activer toutes les fonctions de l'APP.



Android



ios

3.1 Enregistrement de l'identifiant de connexion

Un compte APP personnel peut protéger la sécurité de votre vie privée. Vous êtes le seul à pouvoir le consulter.

- ① Ouvrez l'APP et choisissez "Inscription" pour accéder à l'interface d'inscription (Fig. 1).
- ② Pour vous inscrire, entrez votre adresse e-mail et votre mot de passe. Une fois confirmé, cliquez sur "S'inscrire" pour terminer la configuration.(Fig.2)

The image displays two screenshots of a mobile application's user interface for account creation.

Fig. 1 (Left): Shows the login screen. At the top, there are two buttons: "Connexion" on the left and "Enregistrement" on the right, with a small arrow pointing from Connexion to Enregistrement. Below these buttons is a large input field labeled "Email:>". Underneath the input field, the placeholder text "Courriel de l'utilisateur enregistré" is visible. Below the input field, there is a label "Mot de passe:" followed by another input field with the placeholder "8~64 chiffres et lettres". To the right of this input field is a small circular icon with a lock symbol. At the bottom of the screen is a blue button labeled "Connexion".

Fig. 2 (Right): Shows the registration screen. At the top, there is a single button labeled "Enregistrement" with a small arrow pointing to it. Below this button is an input field labeled "Email:>" with the placeholder "Email enregistré". Below the input field is a label "Mot de passe:" followed by another input field with the placeholder "8~64 chiffres et lettres". To the right of this input field is a small circular icon with a lock symbol. Below the input field is a label "confirmer le mot de passe:" followed by another input field with the placeholder "8~64 chiffres et lettres". To the right of this input field is a small circular icon with a lock symbol. At the bottom of the screen is a blue button labeled "Enregistrement".

Fig. 1

Fig. 2

4. Connexion à un réseau WiFi

Avant l'utilisation:

1. Si vous utilisez une carte SD Avant le démarrage, veuillez insérer la carte Micro - SD (2-128GB). Si la carte Micro-SD est introduite après la mise sous tension, la détection peut échouer et le produit devra être remis sous tension.
2. Pour la connexion WiFi, éloignez le produit et votre téléphone portable de 30 cm à 100 cm du routeur.
3. Avant d'ajouter la caméra, veuillez activer l'autorisation Bluetooth et l'autorisation de positionnement de l'APP, puis activer le Bluetooth du téléphone et commencer à préparer la connexion de la caméra. (Remarque : si vous n'ouvrez pas l'application, la connexion de la caméra échouera)

4.1 Method A: Connexion Bluetooth de la Caméra IP Ctronics (pas pour les anciens modèles)

Vous pouvez scanner le code QR ci-dessous ou visiter le lien pour regarder la vidéo ajoutée



<https://youtu.be/aXgd5uUR3mg>

1. Connectez la caméra à une source d'alimentation appropriée et placez-la à proximité de votre appareil mobile et de votre routeur.

Après la mise sous tension et l'autotest, maintenez enfoncé le bouton « Réinitialiser » pendant 8 secondes et relâchez-le après avoir entendu la tonalité de réussite de la réinitialisation.

3. Entrez dans l'APP "Ctronics Pro", cliquez sur le bouton "+" dans le coin supérieur droit(Fig.3). Veuillez suivre les instructions pour activer la fonction Bluetooth(Fig.4).

4. L'APP recherchera automatiquement les caméras qui supportent le Bluetooth, sélectionnez l'information UID de votre caméra pour l'ajouter.(Fig.5)

5. Sélectionnez le WiFi disponible et entrez le mot de passe WiFi pour terminer l'ajout(Fig.6、7).



Fig.3



Fig.4



Fig.5



Fig.6



Fig.7

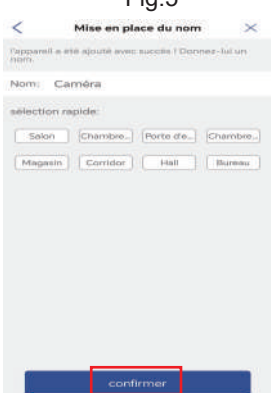
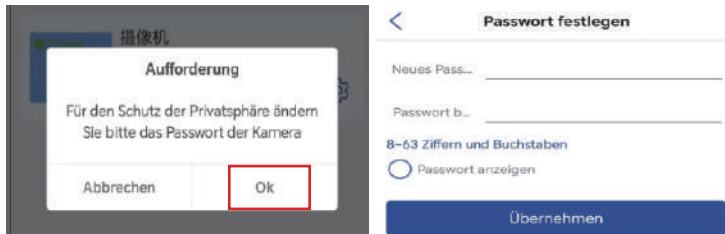


Fig.8

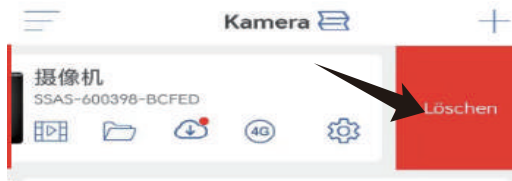
Configuration du Mot de Passe de la Caméra

Le mot de passe par défaut de la caméra est "admin". Pour améliorer la sécurité, après l'installation initiale, vous serez invité à modifier le mot de passe lors de votre premier accès à la caméra. Suivez les instructions à l'écran pour créer un nouveau mot de passe d'au moins 8 caractères, incluant des lettres et des chiffres. Veillez à conserver le nouveau mot de passe en lieu sûr. Si vous rencontrez une "erreur de mot de passe", réinitialisez la caméra et recommencez le processus d'installation.



Supprimer la caméra

Gauche glissant vers la droite sur l'appareil dans la liste pour afficher le bouton de suppression. Cliquez sur "Supprimer" pour supprimer la caméra.



Nous Contacter

Si vous avez des questions, veuillez cliquer sur l'icône “service client” dans l'APP pour accéder à la page de l'appareil, sélectionnez l'appareil dont vous avez besoin pour donner votre avis et discuter avec le service client en ligne.

Si le service clientèle n'est pas en ligne, veuillez laisser des messages et nous vous répondrons dans les 24 heures. Si vous ne recevez pas de réponse dans les 24 heures, veuillez contacter: support@ctronics.com.

The image shows two screenshots of a mobile application interface. The left screenshot displays a list of devices for selection. The right screenshot shows a detailed service request form.

Screenshot 1: Device Selection Screen

- Header: Caméra
- Text: "Veuillez fournir les détails de l'appareil pour lequel vous avez besoin de l'assistance du service clientèle"
- Device List:
 - 摄相机 5SAS (Thumbnail)
 - 摄相机 5SAS- (Thumbnail, highlighted with a red box)
 - 摄相机 AAKI (Thumbnail)
 - 摄相机 SSAM (Thumbnail)
 - 摄相机 AAK (Thumbnail)
 - 摄相机 AAKK (Thumbnail)
- Text: "Cliquez sur Ajouter un appareil"
- Icon: Headset (highlighted with a red box)
- Text: "Aucun problème avec l'équipement ci - dessus. Scanner le Code QR de l'équipement"

Screenshot 2: Service Request Form

- Header: un service en ligne
- Text: "Nous sommes le personnel de support technique de ctronicspro et vos informations resteront confidentielles et ne seront pas divulguées ici."
- Text: "Titre" (dropdown menu) "Veuillez sélectionner la question à consulter"
- Text: "UID" (dropdown menu) "7CFED"
- Section: "Description détaillée"
- Text: "Veuillez décrire en détail le problème que vous rencontrez"
- Text: "Contacter le service clientèle" (button, highlighted with a red box)
- Text: "E-mail de l'assistance technique: support@ctronics.com"

4.2 Méthode B: Configurez le réseau via le hotspot personnel de votre téléphone mobile.

Vous pouvez scanner le code QR ci-dessous ou visiter le lien pour regarder la vidéo ajoutée



<https://youtu.be/otMN0hx-92c>

Étape 1 : Préparatifs

1. Connectez la caméra à une alimentation électrique appropriée et placez-la dans un endroit proche de votre appareil mobile et de votre routeur.
2. Après la mise sous tension et l'auto-vérification, appuyez longuement sur " Réinitialiser " pendant 8 secondes et relâchez cette pression lorsque vous entendez un signal sonore indiquant que la réinitialisation a réussi.
(Remarque : après avoir terminé cette étape, vous devez attendre 1 minute avant de passer à l'étape suivante)
3. Entrez dans l'interface de configuration WLAN de votre appareil mobile, trouvez le réseau WiFi de votre famille dans la liste des réseaux WiFi et connectez-vous à celui-ci.

Étape 2 : Connectez la caméra à votre réseau WiFi.

1. Ouvrez l'application mobile "Ctronics pro" sur votre téléphone portable, cliquez sur le symbole "+" (Fig. 9) et choisissez "Caméra (WIFI/filaire)" (Fig.10) pour entrer dans l'interface d'ajout de périphérique (Fig.11).

2. Cliquez sur "Nouveau périphérique" et vérifiez si la caméra a été mise sous tension (Fig.12). Si c'est le cas, cliquez sur " l'appareil est allumé. Etape suivante" pour entrer dans l'interface de confirmation de la connexion du câble réseau. Si le câble réseau n'est pas connecté, cliquez sur "Non connecté au câble réseau" (Fig.13) pour choisir l'interface de configuration du réseau.

3. Choisissez " Non connecté au câble réseau " comme moyen d'ajout (Fig.13) et cliquez sur " Ajouter" pour scanner le code QR sur la caméra (Fig.14). Après un scan réussi, il y aura une connexion automatique au hotspot de la caméra. Cliquez sur "SE CONNECTER " (Fig.15) pour entrer dans l'interface de configuration sans fil.

4. Choisissez le réseau WiFi de votre famille, entrez son mot de passe, confirmez-le et cliquez sur "Configurer le sans fil et ajouter" (Fig.16) pour la configuration. La caméra se connectera automatiquement au réseau WiFi. Cliquez sur "confirmer" pour ajouter la caméra (Fig. 17).

(*Remarque : Assurez-vous que le mot de passe du réseau WiFi de votre famille contient 31 caractères au maximum et aucun caractère spécial comme " ?!" ou "&,. ". Il est suggéré de faire en sorte que le mot de passe contienne à la fois des chiffres et des lettres).

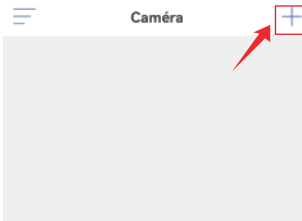


Fig.9



Fig.10



Fig.11

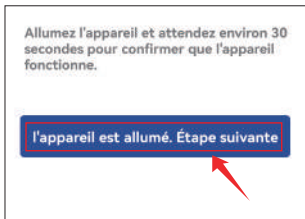


Fig.12



Fig.13



Fig.14



Fig.15

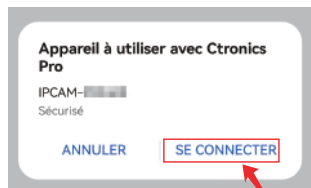


Fig.16



Fig.17

Nos caméras prennent en charge la connexion et la visualisation par ordinateur. Vous pouvez visiter notre site officiel de Ctronics à l'adresse www.ctronics.com, télécharger et installer le logiciel PC/MAC « HiP2P » pour ajouter des caméras. (Veuillez vous référer au manuel détaillé pour les étapes de fonctionnement)



New Released Products Support Partner Deals

Home / Download Center

Click on the corresponding file to download it directly

Software and Tools

HIP2P(For Mac)_2.1.5

HIP2P(For windows)_v6.5.5.3

CTRONICS_1.3.27_(For Android)...

Si vous avez besoin de voir le contenu détaillé du manuel, veuillez scanner le code QR ci-dessous. Ou vous pouvez également visiter le lien ci-dessous pour télécharger le manuel détaillé :



https://cdn.shopify.com/s/files/1/0549/4548/0755/files/Manuel_d_utilisation_de_la_camera_IP_serie_CTIPIC_Bluetooth_-FR.pdf?v=1732551678

Indice

1. Presentazione del prodotto -----	31
2. 2.Impostazioni -----	31
3. Download e installazione dell'APP sul telefono cellulare -----	31
4. Connessione a una rete WiFi -----	33

1. Presentazione del prodotto

Le telecamere di sicurezza Ctronics CTIPC sono telecamere per interni o esterni di diverse forme e funzioni. Supportano smartphone Android e iOS, PC Windows e Mac. L'utente può installare più telecamere di sicurezza Ctronics CTIPC su un unico apparecchio.

2. Impostazioni

Dopo l'accensione, la telecamera inizia a funzionare. Può essere utilizzata come videoregistratore indipendente. Si consiglia di collegare il sistema al dispositivo mobile o al PC per accedervi facilmente. La telecamera può essere aggiunta e gestita in qualsiasi modo: APP su un telefono cellulare, software su un PC o browser su un PC.

3. Download e installazione dell'APP sul telefono cellulare

Cercate l'applicazione "Ctronics pro" nell'App Store o in Google Play, scaricatela e installatela sul vostro telefono.

Nota: in connessione con la telecamera apparirà un messaggio che recita "Il telefono cellulare utilizza le autorizzazioni per l'APP? Scegliere "Sì" per abilitare tutte le funzioni dell'APP.



Android



ios

3.1 Registrazione delle credenziali di accesso

Un account APP personale può proteggere la vostra privacy. Solo voi potete visualizzarlo.

- ① Aprire l'APP e scegliere "Registra" per accedere all'interfaccia di registrazione (Fig. 1)..
- ② Per registrarti, inserisci la tua email e password. Una volta confermati, fai clic su “Registrati” per completare la configurazione.

login **registrazione**



registrazione

Email:

Email registrata dall'utente

Password:

8-64 cifre e lettere



Ricorda password

[password dimenticata](#)

login

Email:

Email di registrazione

Password:

8-64 cifre e lettere



conferma password:

8-64 cifre e lettere



registrazione

Fig. 1

Fig. 2

4. Connessione a una rete WiFi

Prima dell'uso:

1. Se si utilizza la scheda SD Prima dell'accensione, inserirela scheda Micro SD (2-128GB). Se la scheda Micro - SD viene inserita dopo l'accensione, il rilevamento potrebbe fallire e sarà necessario riaccendere il prodotto.

2. Per la connessione WiFi, allontanare il prodotto e il telefono cellulare da 30cm a 100 cm dal router.

3. Prima di aggiungere la fotocamera, attivare l'autorizzazione Bluetooth e l'autorizzazione di posizionamento dell'APP, quindi accendere il Bluetooth del telefono e iniziare a prepararsi per connettere la fotocamera. (Nota: la mancata apertura dell'APP causerà il fallimento della connessione della fotocamera)

4.1 Method A: Connessione Bluetooth della telecamera IP Ctronics (non per alcuni vecchi modelli)

Puoi scansionare il codice QR qui sotto o visitare il collegamento per guardare il video aggiunto



<https://youtu.be/aXgd5uUR3mg>

1. Collegare la telecamera a un'alimentazione adeguata e collocarla in un luogo vicino al dispositivo mobile e al router.

2. Dopo l'accensione e l'autotest, tenere premuto il pulsante "Reset" per 8 secondi e rilasciarlo dopo aver sentito il segnale acustico di ripristino riuscito. (Nota: dopo aver completato questo passaggio, è necessario attendere 1 minuto prima di procedere al passaggio successivo)

3. Accedere all'APP "Ctronics pro", fare clic sul pulsante "+" nell'angolo in alto a destra(Fig.3). Seguire le istruzioni per attivare la funzione Bluetooth(Fig.4).
4. L'APP cercherà automaticamente le telecamere che supportano il Bluetooth; selezionare le informazioni UID della telecamera da aggiungere(Fig.5).
5. Selezionare il WiFi disponibile e inserire la password WiFi per completare l'aggiunta(Fig.6、7).



Fig.3



Fig.4



Fig.5



Fig.6



Fig.7



Fig.8

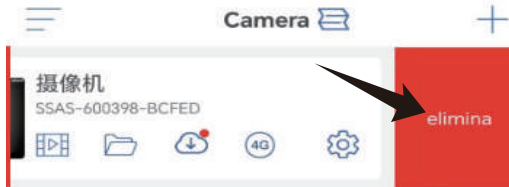
Impostazione della Password della Fotocamera

La password predefinita della fotocamera è “admin”. Per migliorare la sicurezza, dopo la configurazione iniziale, verrà richiesto di cambiare la password al primo accesso alla fotocamera. Segui le istruzioni sullo schermo per creare una nuova password di almeno 8 caratteri, comprensiva di lettere e numeri. Assicurati di conservare la nuova password in modo sicuro. Se visualizzi un “errore di password”, ripristina la fotocamera e ripeti il processo di configurazione.



Eliminare la telecamera

Scivola a destra sul dispositivo nell'elenco per visualizzare il pulsante di eliminazione. Fai clic su "Elimina" per rimuovere la telecamera.



Contattateci

In caso di domande, fare clic sull'icona “servizio clienti” nell'APP per accedere alla pagina del dispositivo, selezionare il dispositivo di cui si desidera fornire un feedback e chattare con il servizio clienti online.

Se il servizio clienti è offline, si prega di lasciare messaggi e risponderemo entro 24 ore. Se non c'è risposta dopo 24 ore, si prega di contattare

: support@ctronics.com.

The screenshot shows the Ctronics app interface. On the left, there's a camera feed and a button to add a device. In the center, a list of devices is shown with one item highlighted by a red box. At the bottom, there's a button to contact customer service and a note about scanning a QR code. On the right, the 'Servizio clienti online' page is displayed with fields for title, ID, and detailed description, all with a red box around them. A note at the bottom right indicates the message will be sent to support@ctronics.com.

Camera + < Servizio clienti online

Fornisci informazioni dettagliate sul dispositivo per cui hai bisogno di assistenza clienti

摄�机 SSAS-

摄�机 SSAS-

摄�机 AAKK

摄�机 SSAM

摄�机 AAKK

摄�机 AAKK

Clicca su Aggiungi dispositivo

Contatta il servizio clienti

E-mail di supporto del servizio:
support@ctronics.com

Non è un problema con il dispositivo di cui sopra. Scansione il codice QR del dispositivo

Siamo personale di supporto tecnico per CtronicsPro, e le tue informazioni saranno mantenute riservate e non divulgare qui.

Titolo Si prega di selezionare la domanda per la consultazione

UID S: 1FED

Descrizione dettagliata

Fornisci una descrizione dettagliata del problema riscontrato

4.2 Metodo B: Configurare la rete attraverso l'hotspot personale del telefono cellulare.

Puoi scansionare il codice QR qui sotto o visitare il collegamento per guardare il video aggiunto



<https://youtu.be/otMN0hx-92c>

Fase 1: Preparazione1

1. Connect the camera to a proper power supply and put it in a place close to your mobile device and router. Collegare la telecamera a un'alimentazione adeguata e collocarla in un luogo vicino al dispositivo mobile e al router.
2. Dopo l'accensione e l'autoverifica, premere a lungo "Reset" per 8 secondi e rilasciarlo quando viene emesso un segnale acustico che indica l'avvenuto reset. (**Nota:** dopo aver completato questo passaggio, è necessario attendere 1 minuto prima di procedere al passaggio successivo)
3. Accedere all'interfaccia di impostazione WLAN del dispositivo mobile, trovare la rete WiFi della propria famiglia nell'elenco delle reti WiFi e collegarsi ad essa.

Fase 2: collegare la telecamera alla rete WiFi..

1. Aprire l'applicazione mobile "Ctronics pro" sul cellulare, fare clic sul simbolo "+" (Fig. 9) e scegliere "Camera (WIFI/Cavo)" (Fig.10) per accedere all'interfaccia di aggiunta del dispositivo (Fig.11).

2. Cliccare su "Nuovo dispositivo" e verificare se la fotocamera è stata accesa (Fig.12). In caso affermativo, fare clic su "L'alimentazione è attiva. Passaggio successivo" per accedere all'interfaccia di conferma del collegamento del cavo di rete. Se il cavo di rete non è collegato, fare clic su "Non collegato al cavo di rete" (Fig.13) per scegliere l'interfaccia di configurazione della rete.

3. Scegliere " Non collegato al cavo di rete" come modalità di aggiunta (Fig.13) e fare clic su "Vai ad aggiungere" per scansionare il codice QR sulla telecamera (Fig.14). Dopo la scansione, la connessione all'hotspot della telecamera sarà automatica. Fare clic su "CONNETTI" (Fig.15) per accedere all'interfaccia di configurazione wireless.

4. Scegliere la rete WiFi della propria famiglia, inserire la password, confermarla e fare clic su "Configura il wireless e aggiungi" (Fig.16) per la configurazione. La telecamera si collegherà automaticamente alla rete WiFi. Fare clic su "conferma" per aggiungere la telecamera (Fig.17).

(*Nota: Assicurarsi che la password della rete WiFi della propria famiglia contenga al massimo 31 caratteri e nessun carattere speciale come "?!" o "&,. ". Si suggerisce che la password contenga sia cifre che lettere).



Fig.9



Fig.10



Fig.11

Accendi il dispositivo e attendi circa 30 secondi per confermare che il dispositivo funziona.

L'alimentazione è attiva. Passaggio successivo

Non collegato al cavo di rete

Collegamento del cavo di rete

Fig.12

Fig.13

Puntare la fotocamera del telefono sul codice QR del dispositivo e inserisci il codice QR nella casella
Se non riesci a trovare il codice QR, clicca



Fig.14

Dispositivo da usare con Ctronics Pro

IPCAM-[REDACTED]

Criptata

ANNULLA

CONNETTI

Fig.15

Nome WiFi: QSG



Password WiFi: * * * * * * *



Quali sono i requisiti dei dispositivi wireless?

Configura il wireless e aggiungi

conferma

Fig.16

Fig.17

Le nostre fotocamere supportano la connessione e la visualizzazione del computer. È possibile visitare il nostro sito Web ufficiale Ctronics all'indirizzo www.ctronics.com, scaricare e installare il software PC/MAC "HiP2P" per aggiungere telecamere. (Si prega di fare riferimento al manuale dettagliato per le fasi operative)



New Released Products Support Partner Deals *

Home / Download Center

Click on the corresponding file to download it directly

Software and Tools

[HIP2P\(ForMac\)-2.1.5](#)

[HIP2P\(For windows\)_v6.5.5.3](#)

[CTRONICS_1.3.27_\(For Android\)..](#)

Se è necessario visualizzare il contenuto dettagliato del manuale, eseguire la scansione del codice QR di seguito. Oppure puoi anche visitare il link sottostante per scaricare il manuale dettagliato:



https://cdn.shopify.com/s/files/1/0549/4548/0755/files/Manuale_utente_telecamera_IP_serie_CTIPIC_Bluetooth_-IT.pdf?v=1732551683

Tabla de contenidos

1. Descripción general del producto -----	41
2. Configuración -----	41
3. Descarga e instalación de la APP en un teléfono móvil -----	41
4. Conexión a una red WiFi -----	43

1. Descripción general del producto

Las cámaras de seguridad CTIPC de Ctronics son cámaras de interior o exterior con diferentes formas y funciones. Son compatibles tanto con teléfonos inteligentes Android e iOS como con PC Windows y Mac. El usuario puede instalar varias cámaras de seguridad Ctronics CTIPC en un solo equipo.

2. Configuración

Tras encenderla, la cámara comenzará a funcionar. Se puede utilizar como una grabadora de vídeo independiente. Se recomienda conectarla a un dispositivo móvil o a un PC para acceder fácilmente a ella. La cámara se puede añadir y gestionar de cualquier manera como se indica a continuación: APP en un teléfono móvil, software en un PC o navegador en un PC.

3. Descarga e instalación de la APP en un teléfono móvil

Busque la aplicación "Ctronics pro" en App Store o Google Play, descárguela e instálela en su teléfono.

Nota: Al conectar la cámara, aparecerá un mensaje que dice " ¿Permisos ampliados de uso del teléfono móvil para la APP? Elija "Sí" para habilitar todas las funciones de la APP.



Android



ios

3.1 Registro del identificador de inicio de sesión

Una cuenta personal en la APP puede proteger la seguridad de su privacidad. Sólo usted puede verla.

- ① Abra la APP y seleccione "Registrar" para acceder a la interfaz de registro (Imagen 1).
- ② Para registrarse, ingrese su correo electrónico y contraseña. Una vez confirmado, haga clic en "Registrar" para completar la configuración.

Inicio de sesión **Registro**



Registro

Correo
electrónico
co:

Email de usuario registrado

Contraseña:

Entre 8 y 64 dígitos y letras

Correo electrónico:

Correo electrónico registrado

Contraseña:

Entre 8 y 64 dígitos y letras



Confirme la contraseña:

Entre 8 y 64 dígitos y letras



Recuerda la contraseña [Contraseña olvidada](#)

Registro

Inicio de sesión

Fig. 1

Fig. 2

4. Conexión a una red WiFi

Antes de usar:

1. Si usa tarjeta SD Antes de encender el producto, inserte la tarjeta Micro - SD (2-128GB). Si la tarjeta Micro - SD se inserta después del encendido, la detección puede fallar y el producto tendrá que ser encendido de nuevo.
2. En la conexión WiFi, haga que el producto y su teléfono móvil estén a una distancia de 1 a 3 pies (30cm a 100cm) del router.
3. Antes de agregar la cámara, active el permiso de Bluetooth y el permiso de posicionamiento de la APLICACIÓN, luego encienda el Bluetooth del teléfono y comience a prepararse para conectar la cámara. (Nota: si no se abre la aplicación, fallará la conexión de la cámara)

4.1 Method A: Conexión Bluetooth de la Cámara IP Ctronics (No para un poco de modelos antiguos)

Puede escanear el código QR a continuación o visitar el enlace para ver el video agregado



<https://youtu.be/aXgd5uUR3mg>

1. Conecte la cámara a una fuente de alimentación adecuada y colóquela en un lugar cercano a su dispositivo móvil y al router.
2. Despues del encendido y la autoprueba, presione y mantenga presionado el botón "Reset" durante 8 segundos y suéltelo después de escuchar el tono de reinicio exitoso. (Nota: después de completar este paso, debe esperar 1 minuto antes de continuar con el siguiente paso)

- 3.**Entra en la APP “Ctronics pro”, pulsa el botón “+” en la esquina superior derecha (Imagen.3),Siga las instrucciones para activar la función Bluetooth(Imagen.4).
4.La APP buscará automáticamente cámaras que soporten Bluetooth, seleccione la información UID de su cámara para añadirla(Imagen.5).
5.Seleccione WiFi disponible e introduzca la contraseña WiFi para finalizar la adición(Imagen.6、7).



Imagen.3



Imagen.4



Encontrar la Cámara Bluetooth

SSAM-460150-AFDBC

Añadir a



Imagen.5



Imagen.6

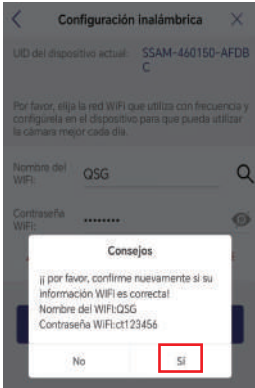


Imagen.7



Imagen.8

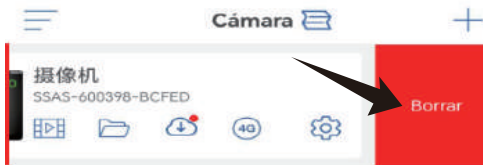
Configuración de la Contraseña de la Cámara

La contraseña predeterminada de la cámara es “admin”. Para mejorar la seguridad, después de la configuración inicial, se le pedirá que cambie la contraseña cuando acceda a la cámara por primera vez. Siga las instrucciones en pantalla para crear una nueva contraseña de al menos 8 caracteres, que incluya tanto letras como números. Asegúrese de guardar la nueva contraseña de forma segura. Si encuentra un “error de contraseña”, restablezca la cámara y repita el proceso de configuración.



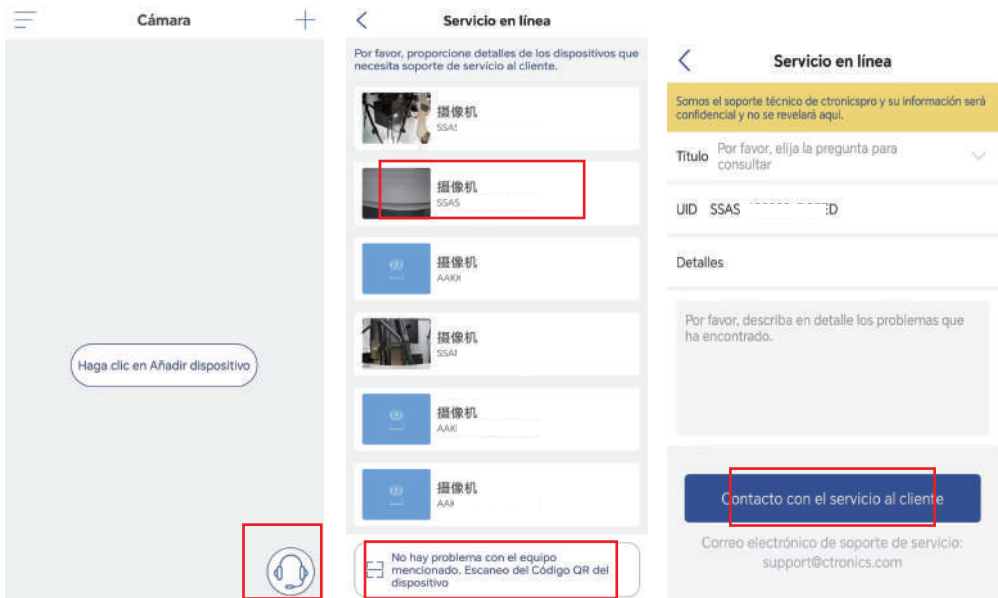
Eliminar cámara

Desliza hacia la izquierda sobre el dispositivo en la lista para mostrar el botón de eliminación. Haz clic en "Eliminar" para eliminar la cámara.



Contacte con Nosotros

Si tiene alguna pregunta, por favor haga clic en el icono de “servicio al cliente” en la APP para entrar en la página del dispositivo, seleccione el dispositivo que necesita para dar retroalimentación y chatear con el servicio al cliente en línea. Si el servicio de atención al cliente está desconectado, por favor deje mensajes, y le responderemos en 24 horas. Si no hay respuesta después de 24 horas, póngase en contacto con: support@ctronics.com.



The screenshot shows the Ctronics mobile application's customer support section. At the top, there are icons for camera, add device (+), and back. The main title is "Servicio en línea". Below it, a message says: "Por favor, proporcione detalles de los dispositivos que necesita soporte de servicio al cliente." A list of devices is shown:

- 摄录像机 SSAT (highlighted with a red box)
- 摄录像机 SSAS (highlighted with a red box)
- 摄录像机 AAHK
- 摄录像机 SSAI
- 摄录像机 AAII
- 摄录像机 AAII (highlighted with a red box)

On the right side, there is a sidebar titled "Servicio en línea" with a yellow header bar stating: "Somos el soporte técnico de ctronicspro y su información será confidencial y no se revelará aquí." It has sections for "Título" (Title) and "UID SSAS" (User ID). Below that is a "Detalles" (Details) section with a placeholder: "Por favor, describa en detalle los problemas que ha encontrado." At the bottom, a blue button says "Contacto con el servicio al cliente" (Customer Support Contact) and provides the email: "Correo electrónico de soporte de servicio: support@ctronics.com".

4.2 Método B: Configurar la red a través del hotspot personal del teléfono móvil.

Puede escanear el código QR a continuación o visitar el enlace para ver el video agregado



<https://youtu.be/otMN0hx-92c>

Paso 1: Preparativos

1. Conecte la cámara a una fuente de alimentación adecuada y colóquela en un lugar cercano a su dispositivo móvil y al router.
2. Tras el encendido y la autocomprobación, mantenga pulsado "Reiniciar" durante 8 segundos y suelte el botón cuando oiga un tono que le indique que el reinicio se ha realizado correctamente.

(Nota: después de completar este paso, debe esperar 1 minuto antes de continuar con el siguiente paso)

3. Acceda a la interfaz de configuración WLAN de su dispositivo móvil, busque la red WiFi de su familia en la lista de redes WiFi y conéctese a ella.

Paso 2: Cunecte la cámara a su red WiFi.

1. Abra la aplicación móvil "Ctronics pro" en su teléfono móvil, haga clic en el símbolo "+" (Imagen9) y elija "Cámara (WIFI/Cable)" (Imagen10)para entrar en la interfaz de añadir dispositivo (Imagen11).
2. Haga clic en "Nuevo dispositivo" y revise si la cámara está encendida

(Imagen12). Si es así, haga clic en "El dispositivo está encendido. Siguiente paso" para acceder a la interfaz de confirmación de conexión del cable de red. Si el cable de red no está conectado, haga clic en "No está conectado el cable de red" (Imagen13) para elegir la interfaz de configuración de red.

3. Elija "No está conectado el cable de red" como forma de añadir (Imagen13) y haga clic en "Ir a añadir" para escanear el código QR de la cámara (Imagen14).

Una vez escaneado correctamente, se producirá la conexión automática con el hotspot de la cámara. Haga clic en "CONECTAR" (Imagen15) para entrar en la interfaz de configuración inalámbrica.

4. Elija la red WiFi de su familia, introduzca su contraseña, confírmela y haga clic en "Configurar la red inalámbrica y añadir" (Imagen 16) para la configuración.

La cámara se conectaría automáticamente a la red WiFi. Haga clic en "confirmar" para añadir la cámara (Imagen17).

(*Nota: Asegúrese de que la contraseña de la red WiFi de su familia contiene 31 caracteres como máximo y ningún carácter especial como "?!" o "&,. ". Se recomienda que la contraseña contenga tanto dígitos como letras).



Imagen.9



Imagen.10



Imagen.11

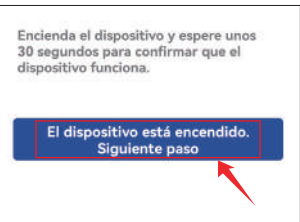


Imagen.12



Imagen.13



Imagen.14



Imagen.15



Imagen.16



Imagen.17

Nuestras cámaras admiten la conexión y visualización de computadoras. Puede visitar nuestro sitio web oficial de Ctronics en www.ctronics.com, descargar e instalar el software para PC/MAC "HiP2P" para agregar cámaras. (Consulte el manual detallado para conocer los pasos de operación)



New Released Products Support Partner Deals

Home / Download Center

Click on the corresponding file to download it directly

Software and Tools

HIP2P(For Mac)-2.1.5

HIP2P(For windows)_v6.5.5.3

CTRONICS_1.3.27_(For Android)_

Si necesita ver el contenido detallado del manual, escanee el código QR a continuación. O también puede visitar el siguiente enlace para descargar el manual detallado:



https://cdn.shopify.com/s/files/1/0549/4548/0755/files/Manual_de_Usuario_Camara_IP_Serie_CTIPC_Bluetooth_-ES.pdf?v=1732551689