

WIFI CAMERA

Quick Manual

Quick Operation Guide

Step 1 Download and install the App

Tips one: Scan the QR code below to download the "iCSee"App.



Tips two: Search "iCSee" in the App store and download.

Step 2 Turn on the power

Power on the camera, turn on the device, it will send "system starting up, wait be configered, Wait for the connection, please configure the network according to the Instructions" prompt after several seconds, If the camera does not have a prompt sound for a long time, you can press and hold the camera Reset button until you hear the prompt " Restore factory settings, please do not power off "and release it to restore the camera to factory settings and then configure the network.

Note:

If you need local storage, please install the memory card firstly, and then power on the device (the memory card does not support hot swapping, please plug and unplug the memory card when the device is powered off). Cloud storage is recommended, which is safe and convenient. Details See "Step 4" for operation.

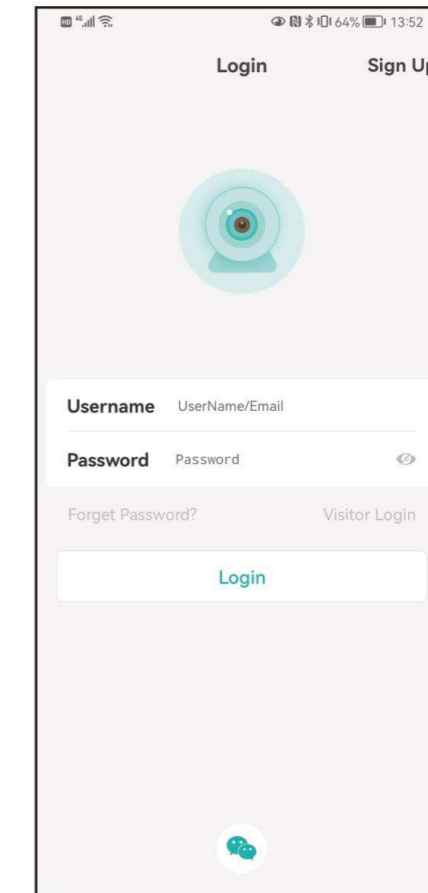
Step 3 Configure the network of the camera

Bluetooth network configuration

Note: If the device supports Bluetooth network configuration, please configure it as follows.

1. Connect your phone to WiFi network and turn on Bluetooth.
2. Open the iCSee app, register an account and login(Figure 1).

Figure 1



3.After successful login, Click the “+” button in the top right corner of the screen (Figure 2).

4.Click on the main interface to search for found devices (Figure 3) (if the camera is not searched please turn the phone Bluetooth off for 5 seconds and turn it back on, then search again or long press the camera Reset button to reset Search again).

Figure 2

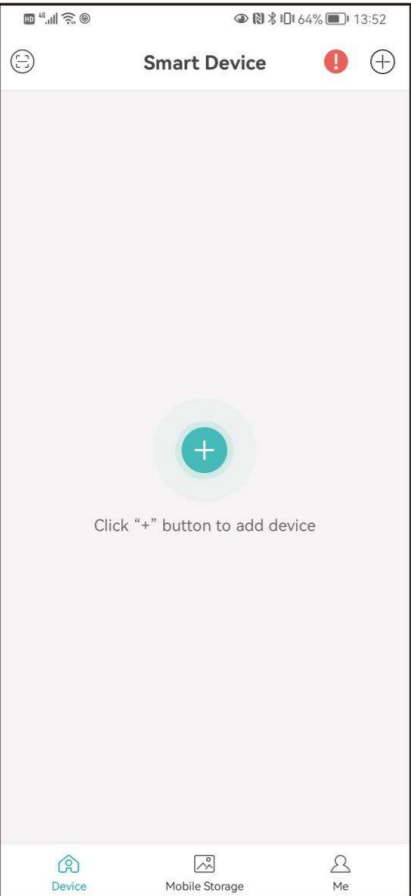
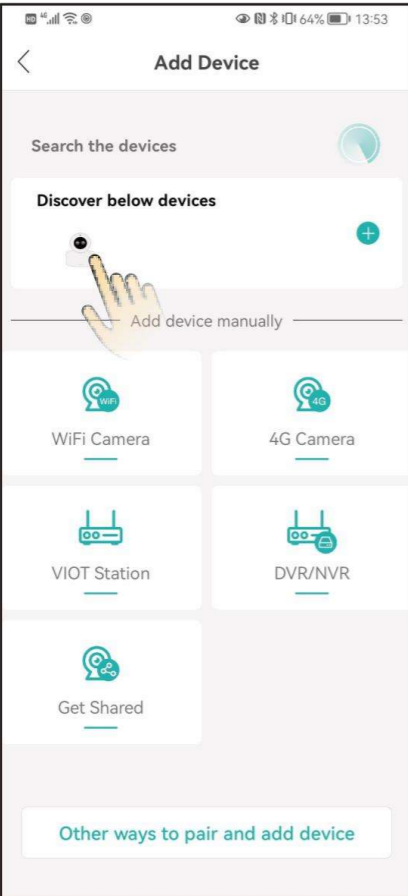


Figure 3



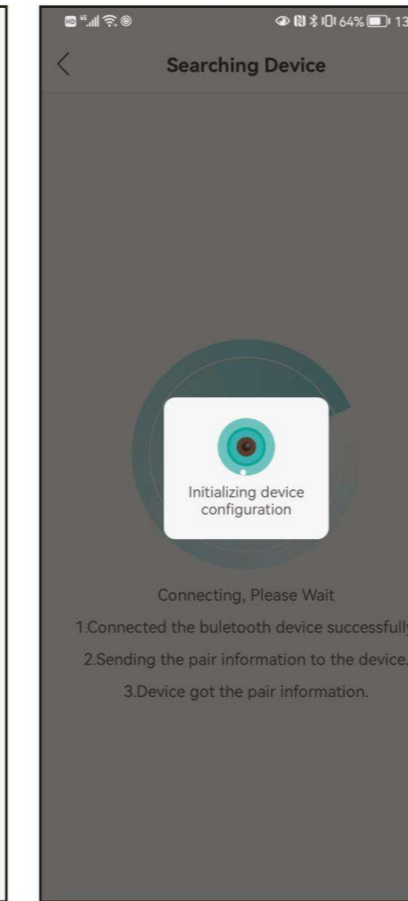
5.Enter the wireless router password and click “Confirm” (Figure 4).

6.Wait for the camera network configuration, when the camera emits the voice message “connecting, please wait, connect router successfully”, the network configuration is successful (Figure 5).

Figure 4



Figure 5



7.After the network configuration is successful, set the camera name(Figure 6).

8.Follow the APP interface to guide you through the setup. After the configuration is completed, the device is displayed in the device list interface. Click to open the real-time preview screen, and carry out relevant operations and settings(Figure 7).

Figure 6

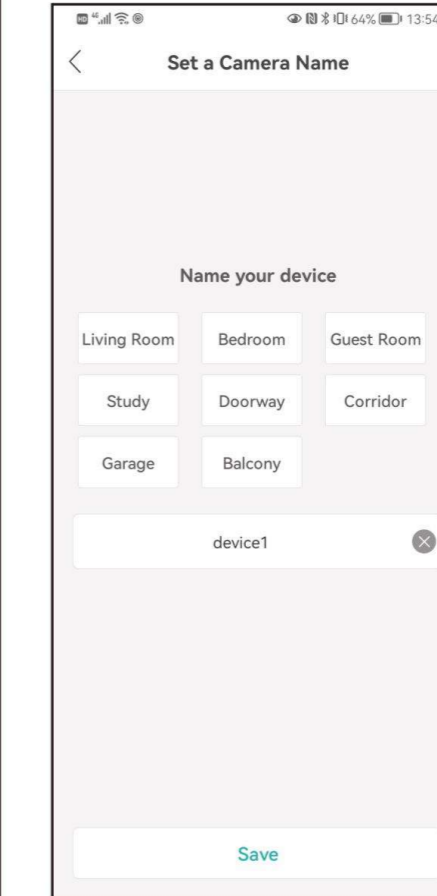
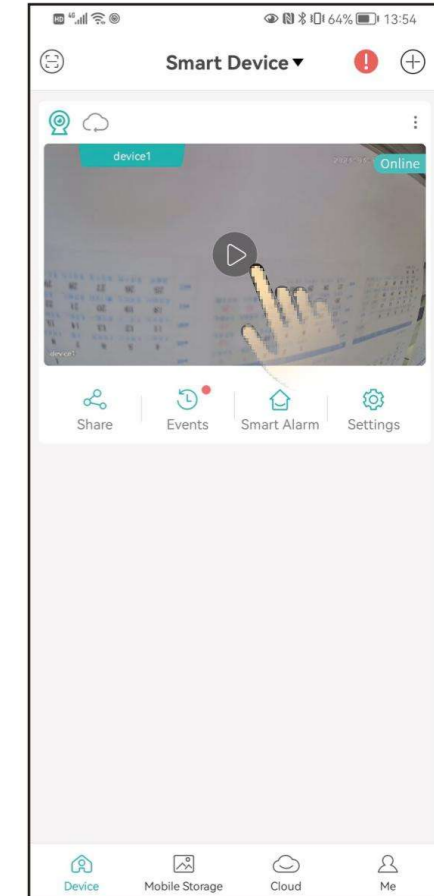


Figure 7



WiFi network configuration

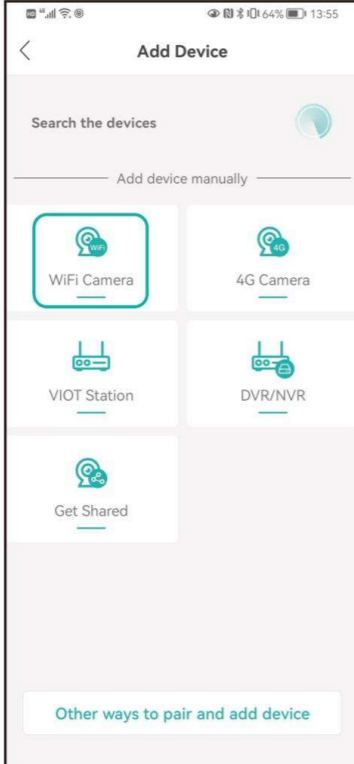
Note: If the device does not support Bluetooth network configuration or Bluetooth network configuration fails, please configure it as follows.

1. Connect your phone to WiFi network.
2. Login to iCSee App, click "+" to add devices (Figure 8), and select "WiFi Camera" (Figure 9).
3. Set network configuration according to the camera's voice prompts and the APP interface step-by-step guide. When the camera emits a "Connect router successfully" prompt, it means that the camera has successfully configured the network.

Figure 8



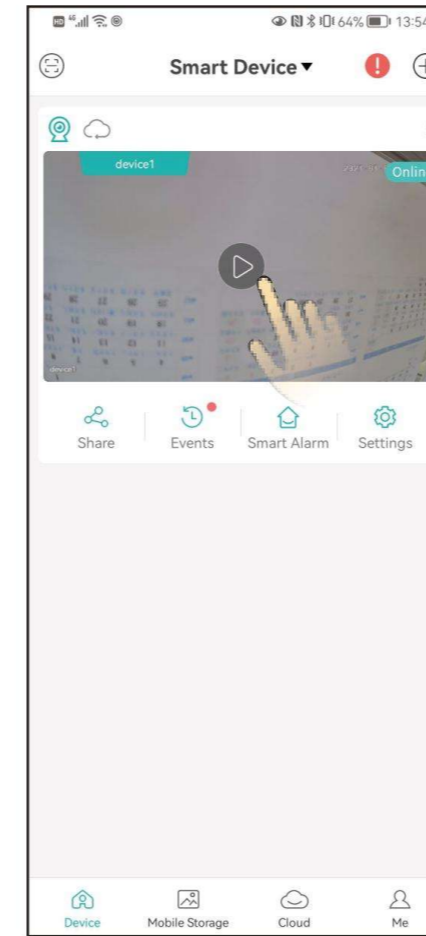
Figure 9



4. After the network configuration is successful, follow the instructions on the APP interface to set the camera password and name.

5. After the configuration is completed, the device is displayed in the device list interface. Click to open the real-time preview screen, and carry out relevant operations and settings(Figure 10).

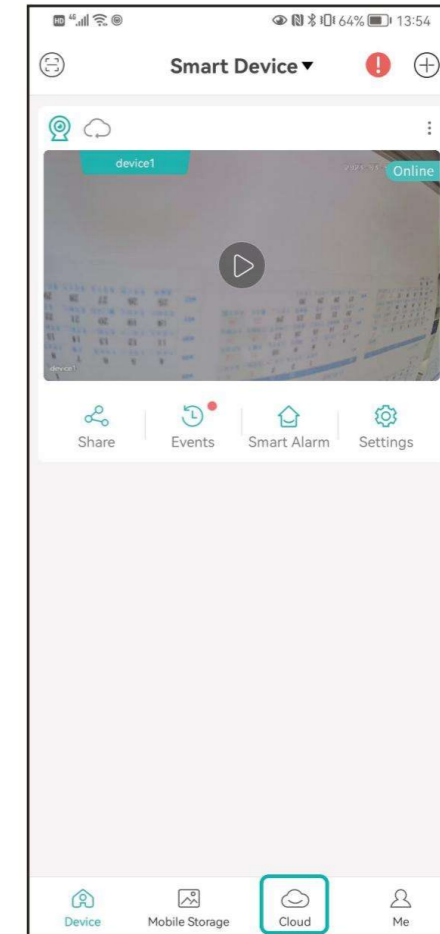
Figure 10



Step 4 Cloud Storage

Steps to open cloud storage: click the "cloud" icon in the device list interface (Figure 11), and follow the guidance of the app interface to understand and open the cloud storage package, with a variety of packages available.

Figure 11



FAQ

Q: How do cameras store video?

A: 1.Local TF card storage, maximum support up to 128G TF card after full automatically delete earlier video, overwrite video.
2.Cloud storage.

Q: How to do if the camera is not connected or offline?

A: 1.Check if the camera power or network of router normally .
2.Plug the camera power to restart camera.
3.Restore the camera to factory settings.

Q: Is 5g router supported ?

A : If you use 5g router, 5G and 2.4G use the same connection hotspot (that is, SSID is the same), you can connect directly. If 5G and 2.4G are not the same connection hotspot (that is, SSID is different, generally SSID of 2.4G is xxxx-2.4G, SSID of 5G is xxxx-5G), please connect WiFi of mobile phone to hotspot of xxxx-2.4G of router before configuring camera.

Notice

1. Please change the user password while using this product to avoid being misappropriated by criminals.
2. Do not install the device in a place that is damp, dusty, or accessible to children.
3. Please use and store within the allowable temperature and humidity range, and do not disassemble the equipment at will.

Directions

1. Please refer to the actual product, the manual is for reference only.
2. The APP and product firmware will be updated from time to time. You can upgrade to the latest firmware online by yourself without notice. The manual is for reference only.
3. The manual may contain technically inaccurate parts or parts that are inconsistent with product functions or printed errors. Please refer to our company's final interpretation..

BIENVENIDOCAMARA

Manual rápido

Guía de operación rápida

Paso 1 Descarga e instala la aplicación

Consejo uno: escanee el código QR a continuación para descargar la aplicación "icSee".



Consejo dos: busque "icSee" en la tienda de aplicaciones y descárguelo.

Paso 2 Enciende la alimentación

Encienda la cámara, encienda el dispositivo, enviará el mensaje "sistema iniciando, espere a que se configure, espere la conexión, configure la red de acuerdo con las instrucciones" después de varios segundos, si la cámara no emite un sonido de aviso

Durante mucho tiempo, puede mantener presionado el botón Restablecer de la cámara hasta que escuche el mensaje "Restaurar la configuración de fábrica, no apague" y soltarlo para restaurar la cámara a la configuración de fábrica y luego configurar la red.

Nota:

Si necesita almacenamiento local, instale primero la tarjeta de memoria y luego encienda el dispositivo (la tarjeta de memoria no admite el intercambio en caliente, conecte y desconecte la tarjeta de memoria cuando el dispositivo esté apagado). Se recomienda el almacenamiento en la nube, que es seguro y conveniente. Detalles Consulte "Paso 4" para la operación.

Paso 3 Configurar la red de la cámara

Configuración de red wireless

Nota: Si el dispositivo admite la configuración de red wireless, configúrelo de la siguiente manera

1. Conecte su teléfono a la red WiFi y active wireless.

2. Abra la aplicación icSee, registre una cuenta e inicie sesión (Figura 1).

Figura 1



3. Despues de iniciar sesión correctamente, haga clic en el botón "+" en la esquina superior derecha.

4. Haga clic en la interfaz principal para buscar dispositivos encontrados (Figura 3) (Si no se busca la cámara, apague el wireless del teléfono durante 5 segundos y vuelva a encenderlo, luego busque nuevamente o mantenga presionado el botón Restablecer de la cámara para restablecer la búsqueda nuevamente).

Figura 2



figura 3



5. Ingrese la contraseña del enrutador inalámbrico y haga clic en "Confirmar" (Figura 4)

6. Espere la configuración de red de la cámara, cuando la cámara emite el mensaje de voz "conectándose, espere, conecte el enrutador exitosamente", la configuración de la red es exitosa (Figura 5).

Figura 4



Figura 5



7. Despues de que la configuración de la red sea exitosa, configure la cámara nombre(Figura 6).

8.Siga la interfaz de la APLICACIÓN para guiarlo a través de la configuración. Una vez completada la configuración, el dispositivo se muestra en la pantalla. interfaz de lista de dispositivos. Haga clic para abrir la pantalla de vista previa en tiempo real y realizar operaciones y configuraciones relevantes (Figura 7)

Figura 6

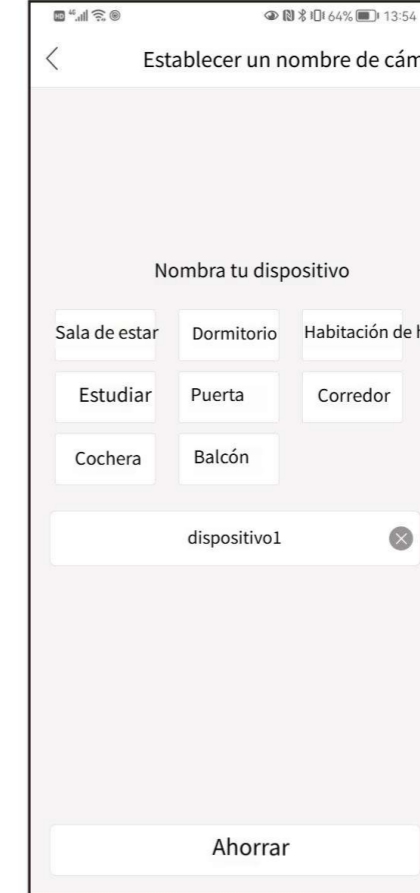


Figura 7



Configuración de red WiFi

Nota: Si el dispositivo no admite la configuración de red wireless o la configuración de red wireless falla, configúrelo de la siguiente manera

1. Conecte su teléfono a la red WiFi.

2. Inicie sesión en la aplicación iCSee, haga clic en "+" para agregar dispositivos (Figura 8) y seleccione "Cámara WiFi" (Figura 9).

3. Establezca la configuración de red de acuerdo con las indicaciones de voz de la cámara y la guía paso a paso de la interfaz de la APLICACIÓN. Cuando la cámara emite el mensaje "Conectar el enrutador correctamente", significa que la cámara ha configurado correctamente la red.

Figura 8



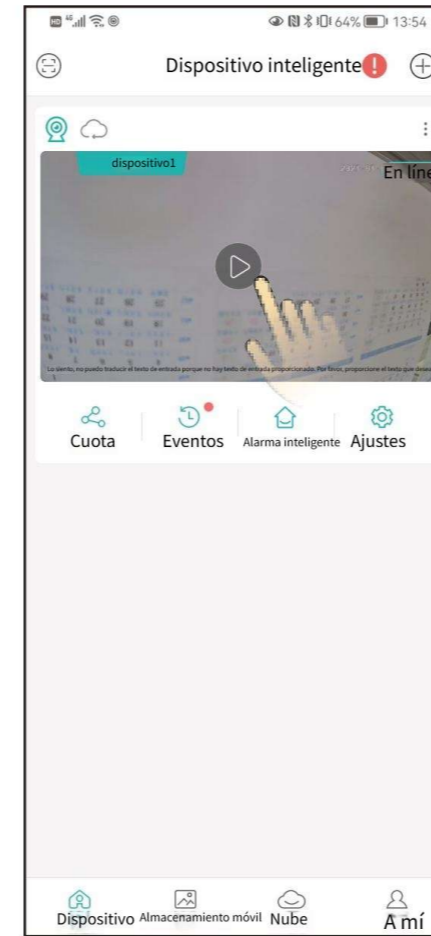
Figura 9



4. Después de que la configuración de la red sea exitosa, siga las instrucciones Instrucciones en la interfaz de la aplicación para configurar la contraseña y el nombre de la cámara.

5. Una vez completada la configuración, el dispositivo se muestra en la interfaz de lista de dispositivos. Haga clic para abrir la vista previa en tiempo real. pantalla y realice las operaciones y ajustes pertinentes (Figura 10).

Figura 10

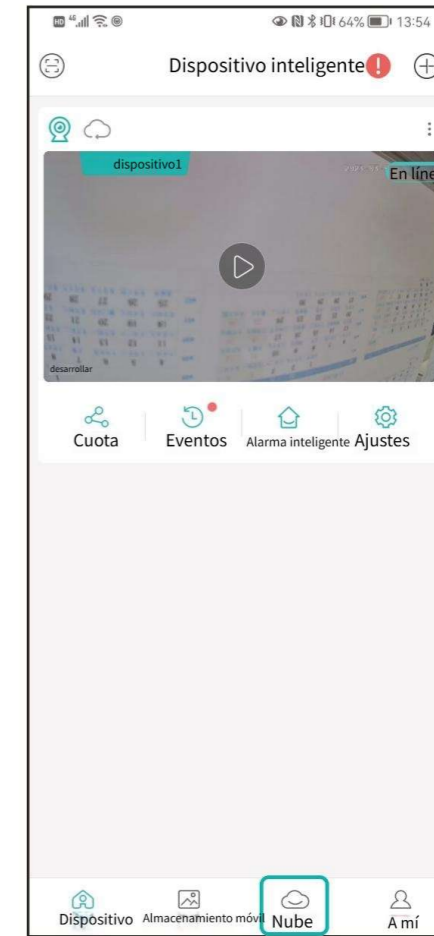


Paso 4 Almacenamiento en la nube

Pasos para abrir el almacenamiento en la nube: haga clic en el ícono "nube" en la interfaz de la lista de dispositivos (Figura 11) y siga las instrucciones de la aplicación

Interfaz para comprender y abrir el paquete de almacenamiento en la nube, con una variedad de paquetes disponibles.

Figura 11



Preguntas más frecuentes

P: ¿Cómo almacenan las cámaras el vídeo?

R: 1. Almacenamiento de tarjeta TF local, soporte máximo de hasta 128G TF

La tarjeta después de completarse elimina automáticamente el video anterior y sobrescribe el video.

2. Almacenamiento en la nube.

P: ¿Qué hacer si la cámara no está conectada o fuera de línea?

3. Restaura la cámara a la configuración de fábrica.

P: ¿Se admite el enrutador 5g?

R: Si usa un enrutador 5g, 5G y 2.4G usan la misma conexión

Si el punto de acceso es el mismo (es decir, el SSID es el mismo), puede conectarse directamente. Si 5G y 2.4G no son el mismo punto de acceso de conexión (es decir, el SSID es diferente, generalmente el SSID de 2.4G es xxxx-2.4G, el SSID de 5G es xxxx-5G), conecte el WiFi del teléfono móvil al punto de acceso de xxxx-2.4G del router antes de configurar la cámara.

Aviso

1. Cambie la contraseña de usuario mientras usa este producto para evitar ser apropiados indebidamente por delincuentes.
2. No instale el dispositivo en un lugar húmedo, polvoriento o accesible a los niños.
3. Utilice y almacene dentro de la temperatura permitida y rango de humedad y no desmonte el equipo a voluntad.

/Direcciones

1. Consulte el producto real, el manual es para solo referencia.
2. La aplicación y el firmware del producto se actualizarán periódicamente. Puede actualizar al firmware más reciente en línea usted mismo sin previo aviso. El manual es sólo para referencia.
3. El manual puede contener partes técnicamente inexactas o partes que sean inconsistentes con las funciones del producto o errores impresos. Consulte la interpretación final de nuestra empresa.