# Caméras sans fil

Manuel rapide

## Guide d'utilisation rapide

#### Étape 1 Téléchargez et installez l'application

Astuce 1: Scannez le code QR ci-dessous pour télécharger l'application "iCSee".



Astuce 2: Recherchez "iCSee" dans l'App Store et téléchargez-le.

## Étape 2 Mise sous tension

Allumez l'appareil photo et allumez l'appareil, après quelques secondes, l'invite "Système démarré, en attente de configuration, en attente de connexion, suivez les instructions pour configurer le réseau" s'affichera. Si l'appareil photo n'a pas de son d'invite pendant une longue période, vous pouvez maintenir le bouton de réinitialisation de l'appareil photo enfoncé jusqu'à ce que vous entendiez l'invite "Restaurer les paramètres d'usine, s'il vous plaît ne pas éteindre", relâchez le bouton, restaurez l'appareil photo dans les paramètres d'usine, puis configurez le réseau.

#### Notes:

Si vous avez besoin d'un stockage local, installez d'abord la carte mémoire, puis mettez l'appareil sous tension (la carte mémoire ne prend pas en charge le branchement à chaud, veuillez brancher et débrancher la carte mémoire lorsque l'appareil est hors alimentation). Le stockage en nuage est recommandé, sûr et pratique. Voir « Étape 4 » pour plus de détails sur les mesures à prendre.

#### Étape 3 Configurer la configuration réseau Bluetooth de la caméra

Notes: Si l'appareil prend en charge la configuration réseau Bluetooth, configurez comme suit.

- 1. Connectez votre téléphone au réseau WiFi et activez Bluetooth.
- 2. Ouvrez l'application iCSee, créez un compte et connectez-vous (figure 1).

Figure 1



- Après une connexion réussie, cliquez sur le bouton "+" dans le coin supérieur droit de l'écran (figure 2).
- 4. Cliquez sur l'interface principale pour rechercher le périphérique trouvé (figure 3) (si aucune caméra n'est recherchée, éteignez le Bluetooth du téléphone pendant 5 secondes, puis rallumez-le, puis recherchez à nouveau ou appuyez longuement sur le bouton de réinitialisation de la caméra pour réinitialiser la recherche).

Figure 2 Figure 3





- 5. Saisissez le mot de passe du routeur sans fil et cliquez sur Confirmer (figure 4).
- 6. En attendant la configuration du réseau de la caméra, la configuration du réseau a réussi lorsque la caméra a envoyé un message vocal "Connexion en cours, veuillez patienter, la connexion du routeur a réussi;" (figure 5).

Figure 4 Figure 5





- 7. Une fois la configuration réseau réussie, définissez le nom de la caméra (figure 6).
- 8. Suivez l'interface d'application pour vous guider dans la configuration. Une fois la configuration terminée, les périphériques sont affichés dans l'interface de liste des périphériques. Cliquez sur pour ouvrir l'écran d'aperçu en temps réel et effectuez les actions et paramètres associés (figure 7).

Figure 6 Figure 7 B"428 **② 除**於形(4/9/圖) 13:54 m"428 QD (D X (D) A4% (WD) 13:54 Set a Camera Name Smart Device ▼ Name your device Living Room Bedroom Guest Room Study Doorway Corridor Garage Balcony device1 Save

#### Configuration du réseau WiFi

Notes. Si l'appareil ne prend pas en charge la configuration du réseau Bluetooth ou si la configuration du réseau Bluetooth a échoué, configurez comme suit.

- 1. Connectez votre téléphone au réseau WiFi.
- Connectez-vous à l'application iCsee, appuyez sur "+" pour ajouter un appareil (figure 8) et sélectionnez "WiFi Camera" (figure 9).
- 3. Définissez la configuration du réseau en fonction des invites vocales de la caméra et du guide étape par étape de l'interface APP. Lorsque la caméra émet l'invite "Connexion réussie au routeur", cela signifie que la caméra a correctement configuré le réseau.





- 4, . Une fois la configuration réseau réussie, suivez les instructions sur l'interface de l'application pour définir le mot de passe et le nom de la caméra.
- 5. Une fois la configuration terminée, les périphériques sont affichés dans l'interface de liste des périphériques. Cliquez pour ouvrir l'évran d'aperçu en temps réel et effectuer les actions et paramètres associés (figure 10).

Figure 10



#### Étape 4 Stockage en nuage

Étapes pour ouvrir le stockage cloud: Cliquez sur l'icône "Cloud" dans l'interface de liste des périphériques (figure 11), suivez les instructions de l'interface d'application pour comprendre et ouvrir le package de stockage cloud. Il existe plusieurs packages parmi lesquels choisir.

B"// T. B **② 83 % (0**164% **■①** 13:54 Smart Device ▼

Figure 11

### Foire aux questions

#### Question: Comment la caméra stocke-t-elle des vidéos?

- A: 1. Stockage de carte TF locale, support max. 128G TF carte est pleine pour supprimer automatiquement la vidéo précédente, écraser la vidéo.
  - Stockage en nuage.

#### Question: Que dois-je faire si la caméra n'est pas connectée ou déconnectée?

- A: 1. Vérifiez que l'alimentation de la caméra ou le réseau du routeur est normal.
  - Branchez l'appareil photo pour le redémarrer.
  - 3. Remettez la caméra aux réglages d'usine.

#### Question: Les routeurs 5g sont-ils pris en charge?

A: Si vous utilisez un routeur 5G, la 5G et la 2.4G utilisent le même hotspot de connexion (c'est-à-dire le même SSID), vous pouvez vous connecter directement. Si la 5G et la 2.4G ne sont pas le même point d'accès (c.-à-d. que le SSID est différent, généralement le SSID de 2.4G est xxxxx-2.4G et le SSID de 5G est xxxxx-5G), connectez le WiFi de votre téléphone au point d'accès xxxxx-2.4G de votre routeur avant de configurer votre caméra.



- Veuillez modifier le mot de passe de l'utilisateur lors de l'utilisation de ce produit pour éviter d'être détourné par des criminels.
- N'installez pas l'appareil dans un endroit humide, poussiéreux ou facilement accessible aux enfants.
- Veuillez utiliser et stocker dans la plage de température et d'humidité autorisée, et ne démontez pas l'équipement à volonté.



- 1. Veuillez vous référer au produit réel, le manuel est à titre indicatif uniquement.
- 2. L'application et le firmware du produit seront mis à jour de temps à autre. Vous pouvez mettre à jour le dernier firmware en ligne par vous-même, sans préavis. Ce manuel est fourni à titre informatif seulement.
- 3. Ce manuel peut contenir des pièces techniquement inexactes ou des pièces incompatibles avec la fonctionnalité du produit ou des erreurs typographiques. Veuillez vous référer à l'explication finale de notre société..

## Cartes de garantie

DÉNOMINATI ON DU PRODUIT	Modèle	
Date d'achat	Magasins d' achat	
Causes		
Processus		
Nom du client	Sexe du client	
Téléphone du client	Zip	
Adresse		

Garantie: un an. Cette carte de garantie ne s'applique qu'aux produits de notre société.