



Caméra IP sans fil HD

Guide de démarrage

Sommaire

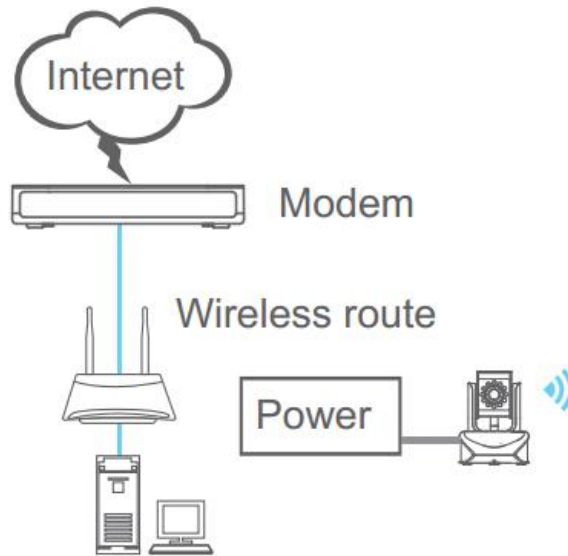
1. Connexion au réseau.....	2
1.1 Connexion sans fils.....	2
1.2 Connexion filaire.....	2
2. Préparation sur smartphone (iOS/Android).....	3
2.1 L'application SOOVVI.....	3
2.2 S'enregistrer sur SOOVVI.....	3
2.3 Alimentation de l'appareil.....	3
3. Ajouter une caméra Wi-Fi à partir de votre téléphone.....	4
3.1 Configuration d'un point d'accès.....	4
3.2 Ajouter un appareil via son ID.....	6
4. FAQ.....	8
5. Consigne de sécurité.....	9
5.1 Attentions.....	9
5.2 Précautions.....	9
I Annexe.....	10
I Accessoires et certification.....	10

1 Connexion au réseau

Avant de commencer:

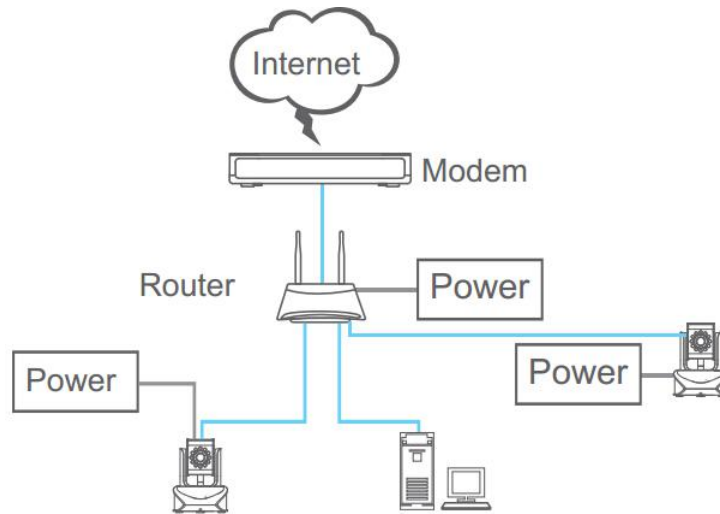
Choisissez le mode de connexion approprié au modèle de la caméra. Certains modèles n'ont pas de port Ethernet, ils ne peuvent donc qu'être connectés avec une technologie sans fils.

1.1 Connexion sans fils

**Note:**

La caméra doit être configurée pour se connecter à un routeur sans fils avec le mode sans fils. Référez-vous à la partie **3.1 Configurer un point d'accès** pour connecter la caméra en Wi-Fi.

1.2 Connexion filaire

**Notes:**

Vous pouvez ajouter cette caméra dans SOOVVI directement avec l'ID SOOVVI ou par numérisation dans le LAN.

2 Préparation sur Smart Phone (iOS, Android)

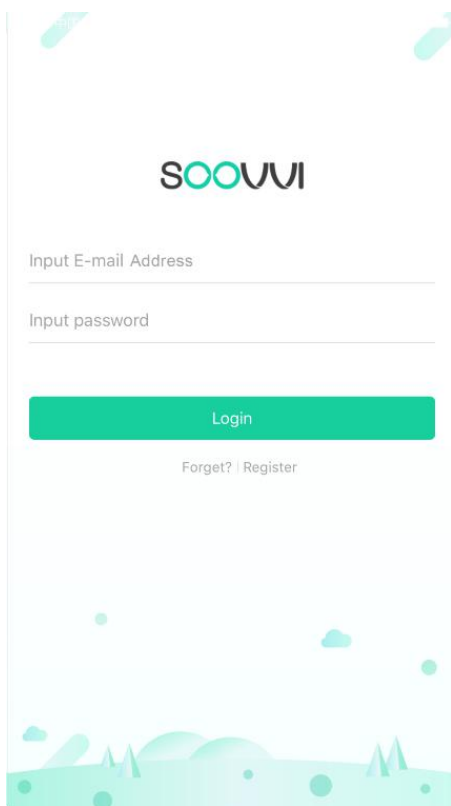
2.1 Application SOOVVI

1. Chercher "SOOVVI" sur l'App Store (iOS) ou sur le Google play (Android).
2. Installez l'application.

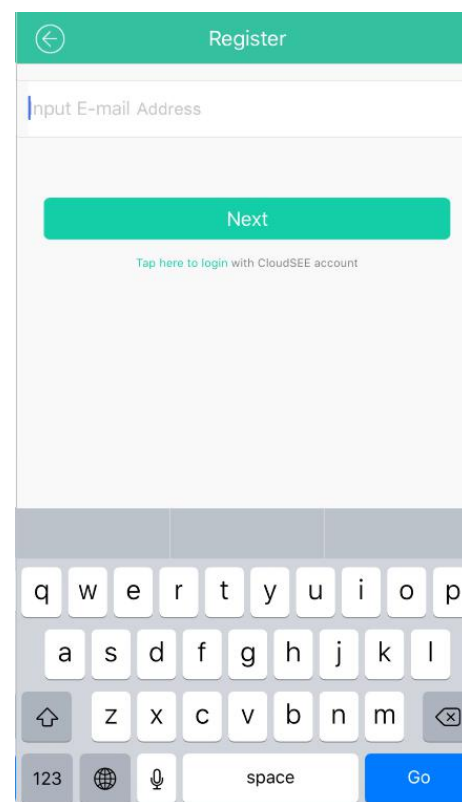
2.2 S'enregistrer sur SOOVVI

Notes:

Pour utiliser SOOVVI vous devez d'abord vous enregistrer. Avec les services SOOVVI, les appareils seront automatiquement envoyés et stockés dans le serveur. De plus lorsque vous vous connecterez sur SOOVVI à partir d'un autre smartphone, vous aurez accès directement à tous vos appareils sans les ajouter une nouvelle fois.



1. Ouvrez SOOVVI et appuyez sur "**Register**" pour créer un compte. Si vous avez déjà un compte appuyez sur "**Login**".



2. Entrez votre E-mail et votre mot de passe. Appuyez sur Get Code pour avoir un code de vérification. Le code vous sera envoyé par E-mail. Après avoir vérifié votre E-mail, appuyez sur Start SPPVVI, vous serez redirigé vers la page de connexion si l'inscription a été bien effectuée.

2.3 Alimentation de l'appareil

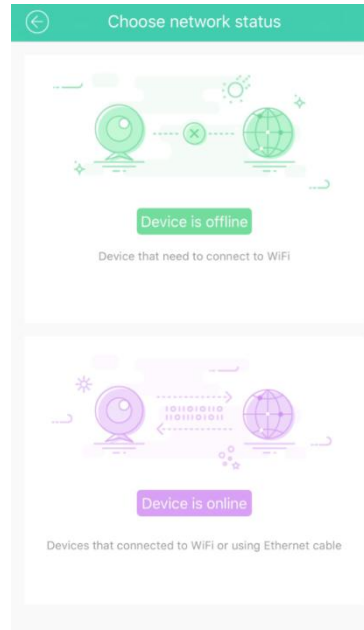
Connectez la caméra avec un adaptateur secteur, attendez la fin de la vérification automatique. Après cela vous pouvez commencer.

3 Ajoutez une caméra IP à partir de votre smartphone

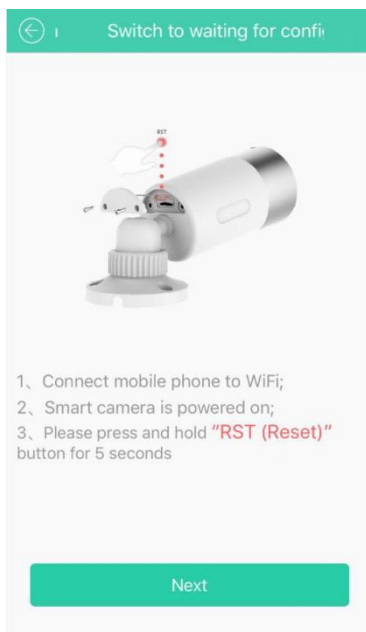
3.1 Configuration du point d'accès



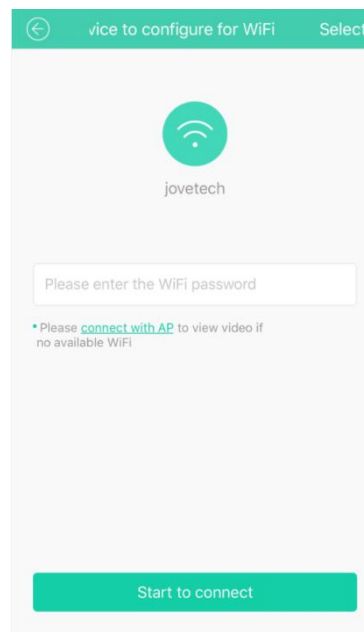
1. Appuyer sur **+Add a new device** sur le menu principal puis scannez le QR code sur l'appareil



2. Appuyez sur **Device is offline** pour connecter un autre appareil au réseau Wi-Fi



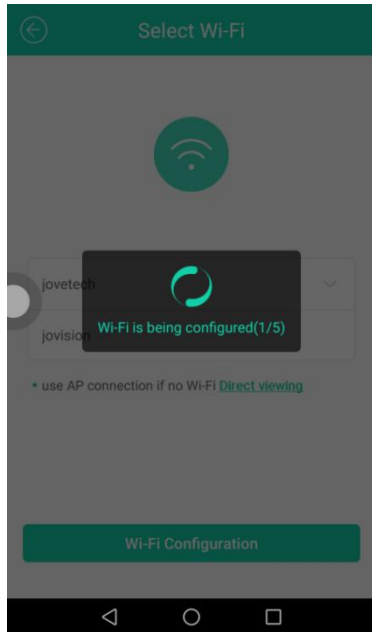
3. Assurez-vous que votre téléphone est bien connecté au réseau Wi-Fi et que la caméra est allumée. Maintenez le bouton RST pendant 5 sec sur l'appareil puis appuyez sur **Next** sur votre écran.



4. Choisissez le Wi-Fi (pour iOS, vous pouvez seulement choisir le Wi-Fi auquel est connecté votre téléphone) et entrez votre mot de passe. Appuyez sur **Start to connect**.

Notes:

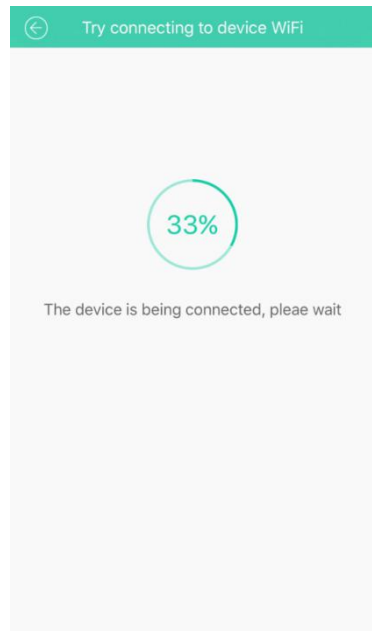
Pour les étapes suivantes, suivez les instructions selon votre système d'exploitation (iOS ou Android).

Android:

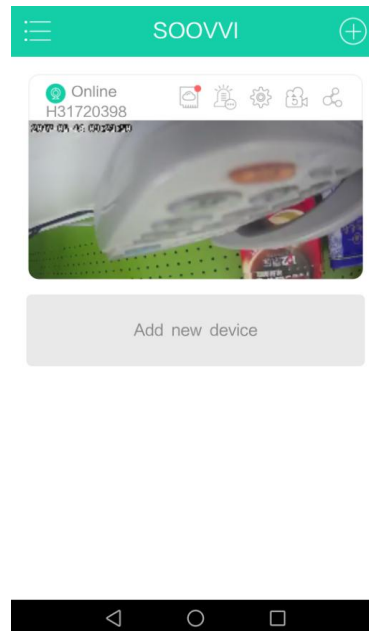
5. Le Wi-Fi sera configuré automatiquement, patientez jusqu'à la fin de la configuration.

iOS:

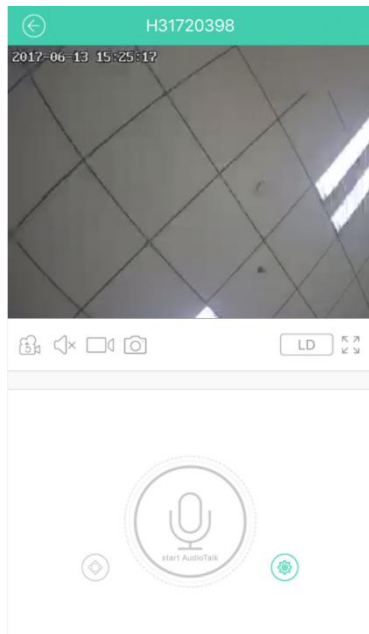
5.1 Ouvrez la liste des réseaux Wi-Fi dans les paramètres de votre téléphone, connectez vous sur le Wi-Fi "IPC-C-HXXXXXXXX", puis appuyez sur **Switch to WiFi**.



5.2 Patientez, l'appareil sera connecté au Wi-Fi.



6. Après que la configuration soit terminée, l'appareil sera affiché dans la liste des appareils. Appuyez dessus pour voir la vidéo.



La vidéo en live de votre caméra sera affichée. Vous aurez accès aux audios, photos, enregistrements, stream, PTZ, lecture et paramètre. Vous pourrez aussi parler directement parler aux personnes grâce à votre caméra.

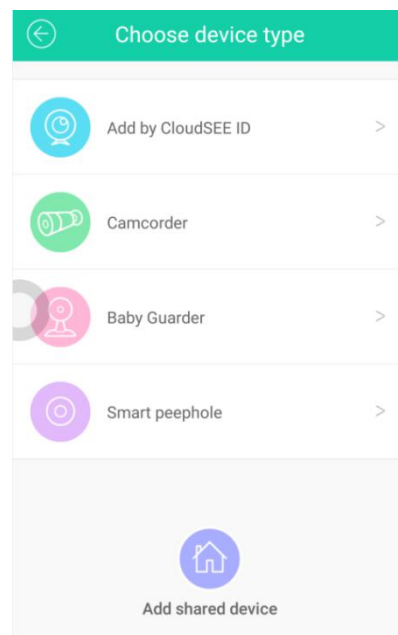
3.2 Ajouter un appareil grâce à son ID

Notes:

Pour que cette méthode fonctionne il faut que l'appareil soit connecté à internet et que vous obtenez un ID SOOVVI en ligne.



1. Ouvrez l'application SOOVVI, appuyez sur **+Add a new device**, puis scannez le QR code

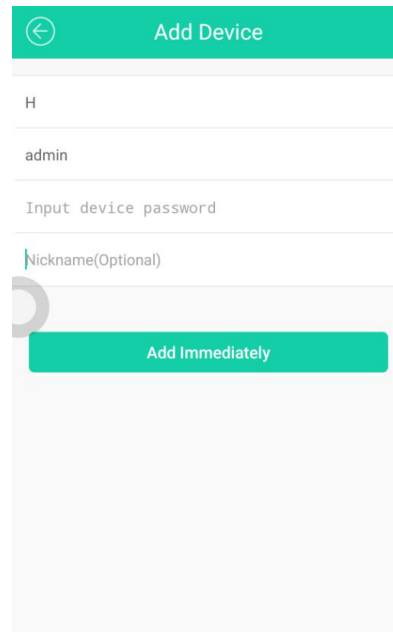


1.1. Choisissez le type d'appareil puis appuyez dessus.

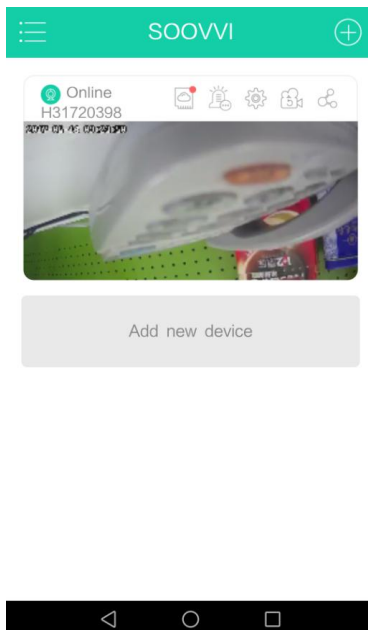
ou tapez **Fail to scan QR code or miss the QR code** si cela n'a pas fonctionné.



2. Appuyez sur **Device is online**.



3. Entrez votre ID SOOVVI, l'identifiant et le mot de passe de l'appareil (pas de mot de passe pour la première connexion), puis appuyez sur **Add Immediately**.



5. Si l'ID SOOVVI existe et que l'identifiant et le mot de passe sont correctes, l'appareil sera ajouté sur la liste.

4 FAQ

Q: J'ai essayé de connecter la caméra au routeur via un point d'accès mais ce fut un échec.

A:

Suivez les instructions ci-dessous étapes par étapes:

1. Assurez-vous que vous avez bien appuyé sur le bouton réinitialiser pendant 5 secondes;
2. Vérifiez le mot de passe Wi-Fi de votre routeur ou de votre point d'accès;
3. Si le signal Wi-Fi est trop faible, veuillez installer votre caméra près de votre routeur;
4. Ne branchez pas de câble Ethernet avant la configuration du point d'accès;
5. Attendez 1 minute après avoir mis votre caméra sous tension.

Q: Ma connexion sans-fils n'est pas très bonne, comment rendre les vidéos pour fluides ?

A:

1. Baissez la résolution dans l'application: connectez la caméra dans l'application SOOVVI, appuyez sur le bouton stream en bas à droite de la page du streaming (vidéo en directe). Choisissez une résolution inférieure à la votre actuellement (SD ou LD).
2. Connectez la caméra sur le PC avec le logiciel, abaissez les flux de données et la résolution dans les configurations.

Q: Il est écrit "Exceed connection limitation" (vous avez dépassé la limite des données) et vous ne pouvez plus voir la vidéo.

A:

Une caméra de sécurité ne peut être liée qu'à 6 autres appareils max (PC, téléphone, NVR...). Si ce message apparaît, vérifiez combien d'appareils sont liés à votre caméra, déconnectez-en un puis réessayez.

Q: Comment puis-je voir les photos et les vidéos dans l'application ?

A:

1. Assurez-vous que la carte SD a bien été installée.
2. Vous pouvez regarder les images et vidéos d'alarme dans les messages d'alarme; vous pouvez regarder les enregistrements en tapant sur lecture.
3. Vérifiez que la fonction d'enregistrement (en haut à droite de la page vidéo) est activée. Le mode par défaut est l'enregistrement manuel, vous pouvez le passer en mode enregistrement d'alarme en appuyant sur l'icône.

Q: Comment utiliser la carte SD pour enregistrer une vidéo ?A:

Insérez une carte SD (max 64 GB) dans la caméra, cette dernière va commencer à enregistrer automatiquement. Vous pourrez voir les enregistrements via le logiciel sur PC ou téléphone.

Q: J'ai oublié le mot de passe de la caméra, je ne peux pas me connecter dessus, le logiciel affiche «Password Wrong».

A:

Appuyez sur le bouton réinitialiser durant 15 secondes et configurez la caméra de nouveau. Le mot de passe va aussi de réinitialiser. Identifiant par défaut: abc; mot de passe: 123.

5 Consigne de sécurité

5.1 Attentions

- Veuillez utiliser un adaptateur secteur qui est conforme à la sécurité extra basse tension (SELV, safety extra low voltage).
- Si le produit ne fonctionne pas correctement, veuillez contacter votre vendeur ou le service le plus près. Ne tentez pas de démonter l'appareil vous même. (Nous ne serons pas tenus responsable des éventuels problèmes survenant suite à ces manipulations).
- Pour réduire les risques d'inflammation ou de chocs électriques, n'exposez pas ce produit à la moisissure ou à la pluie.
- L'installation doit être faite par une personne qualifiée et doit être conforme à tous codes locaux.
- Veuillez installer des équipements de coupure dans le circuit d'alimentation pour interrompre l'alimentation de manière plus pratique.



5.2 Précautions

- Assurez-vous que l'alimentation est appropriée avant d'utiliser la caméra.
- Ne faites pas subir à la caméra des chocs physiques.
- Ne touchez pas les capteurs avec les doigts. Si vous devez nettoyer, utilisez un chiffon avec un peu d'alcool et essuyez doucement. Si la caméra ne sera plus utilisée durant une longue période, mettez le capuchon pour le protéger de la saleté.
- N'exposez pas la lentille de la caméra à des rayonnements forts comme le soleil ou une lampe incandescente. Ces rayonnements peuvent causer de gros dégâts à la caméra.
- The sensor may be burned out by a laser beam, so when any laser equipment is being used, make sure that the surface of the sensor not be exposed to it.
- Do not place the camera in extremely hot, cold temperatures (the operating temperature should be between -30°C to 60°C), dusty or damp environment, and do not expose it to high electromagnetic radiation.
- To avoid heat accumulation, good ventilation is required.
- Keep the camera away from water and any liquid.
- While shipping, the camera should be packed in its original packing.



Annexe

Packing List and Qualification Card

N.	Composant	Unité	Quantité
1	Caméra	PCS	1
2	Adaptateur secteur	PCS	1
3	Guide de démarrage rapide	PCS	1
4	Installation support*	PCS	1
5	Câble Ethernet*	PCS	1

*: Pour certains modèle seulement

Les accessoires peuvent varier dût aux différents modèles .

