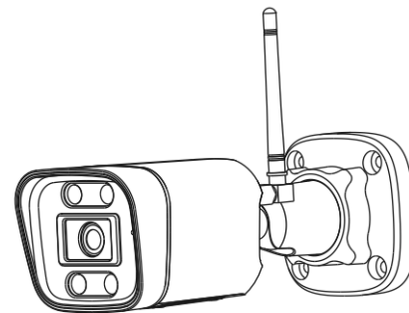


Guide d'installation rapide

Caméra de sécurité extérieure

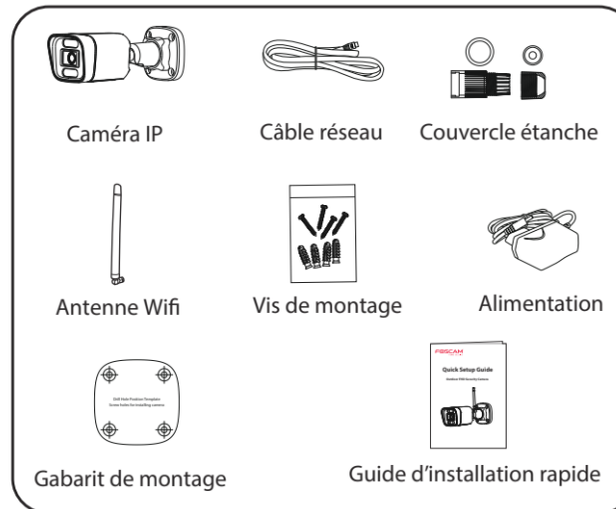


Pour consulter ce guide dans d'autres langues (par ex. espagnol, allemand, néerlandais), et pour des manuels détaillés, des outils, etc., veuillez visiter foscam.com/downloads.

V1.0
305503001005

1 Notice d'Installation

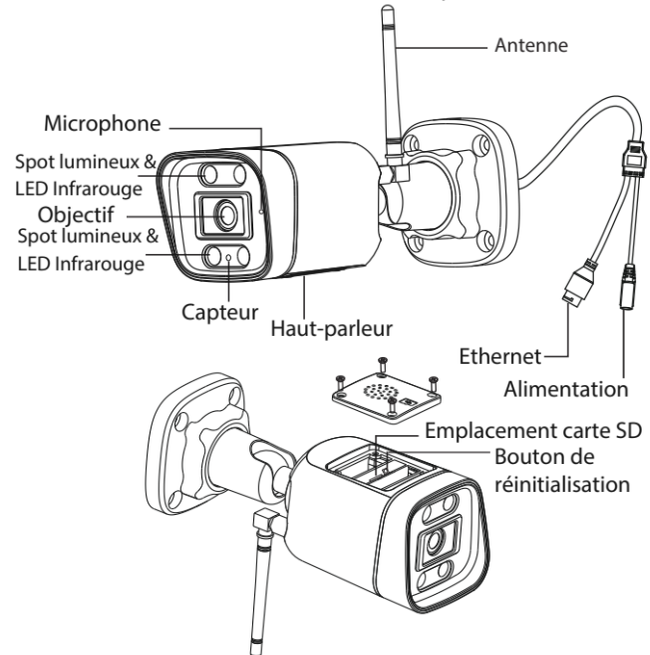
Contenu de la boîte



Conseils de Sécurité

- Nous vous recommandons de changer le mot de passe de la caméra régulièrement, et d'utiliser une combinaison de chiffres, lettres et caractères spéciaux,
- Mettre à jour le firmware de votre caméra tous les trois mois, afin de bénéficier d'une sécurité maximale pour votre système,
- Conserver vos paramètres d'identification ainsi que le mot de passe de votre caméra et ne les communiquer à personne.

2 Description Physique



3 Téléchargement APP

Pour installer l'application mobile Foscam APP sur votre smartphone, vous pouvez choisir l'une des deux méthodes

Scanner le code QR

Si vous avez un lecteur de code QR sur votre smartphone, scannez le code ci-dessous.



Télécharger l'application Foscam

Recherchez la marque "Foscam" directement sur l'App Store ou sur Google Play Store. Identifiez l'application avec l'icône ci-dessus, et installez-la sur votre smartphone.

Avant de continuer:

- Vérifiez que votre routeur sans-fil (box internet) est configuré en mode DHCP activé et connecté à Internet.
- Vérifiez que votre smartphone soit bien connecté à ce même routeur sans fil et que le smartphone, le routeur et la caméra soient à proximité les uns des autres.

Remarque: pour une meilleure expérience, veuillez mettre à jour l'application vers la dernière version !

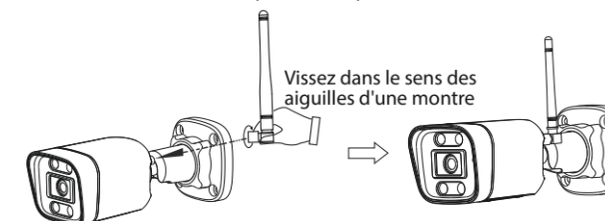
Pour garantir une expérience vidéo plus fluide sur votre smartphone, il est recommandé que votre smartphone possède les caractéristiques suivantes :

- iOS : version 11 ou supérieure
- Android: 5.0 ou supérieur, utilisant un appareil doté d'une fonction GPU (Graphics Processing Unit).

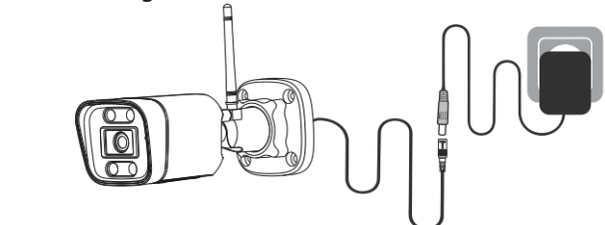
4 Ajouter une Caméra IP

Connexion Wifi

1. Veuillez visser l'antenne dans le sens des aiguilles d'une montre et veillez à ce qu'elle soit positionnée à la verticale.

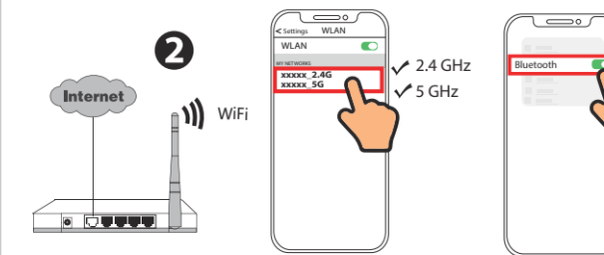


2. Branchez l'adaptateur électrique à la caméra et attendez quelques secondes jusqu'à entendre le message "Ready for Wifi configuration"



Attention : si vous n'avez pas entendu le message vocal, appuyez sur le bouton reset pendant 3~5 secondes pour réinitialiser la caméra.

3. Assurez-vous que votre smartphone est connecté à votre routeur Wifi.

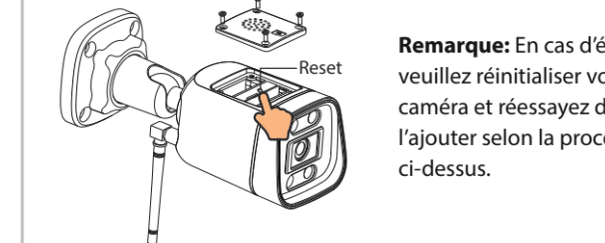
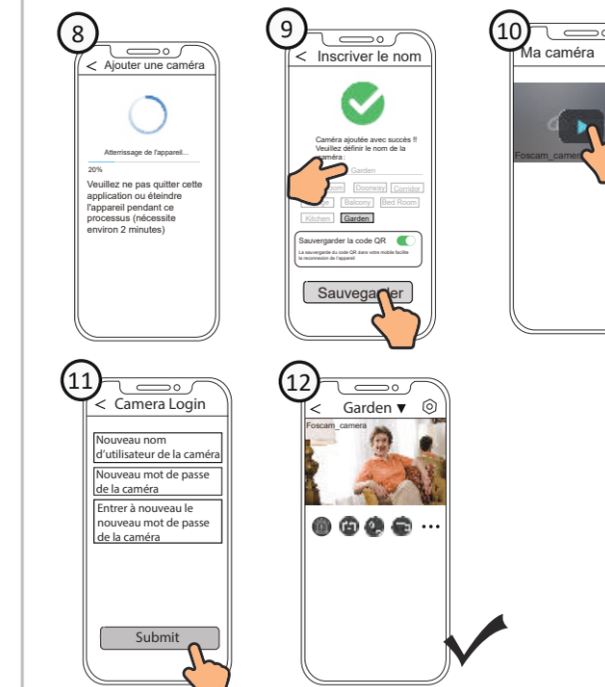
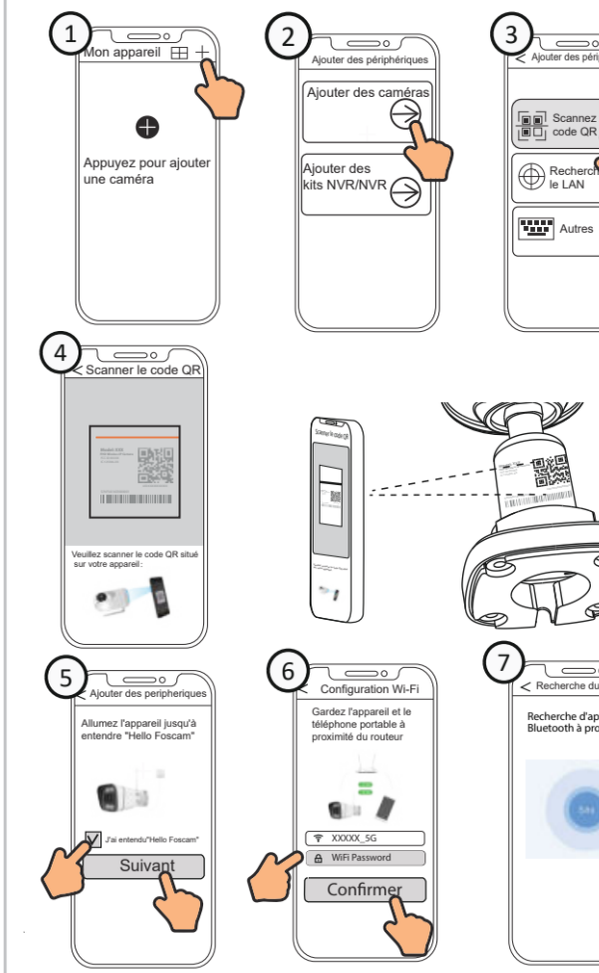


Remarque: Avant de connecter la caméra via le Bluetooth, assurez-vous que le Bluetooth du système est activé.

4. Ouvrez l'application Foscam et veuillez créer un compte Foscam, ou connectez-vous si vous en avez déjà un.



5. Suivez les étapes ci-dessous :



Remarque: En cas d'échec, veuillez réinitialiser votre caméra et réessayez de l'ajouter selon la procédure ci-dessus.

5 Accéder à la Caméra IP

■ Foscam VMS

Foscam VMS est un nouvel outil pour PC. Il ne nécessite pas de plug-ins et est compatible avec Windows et Mac. Il prend en charge toutes les caméras Foscam HD (jusqu'à 36 caméras en simultané). Si vous souhaitez gérer plusieurs caméras, nous vous suggérons d'installer Foscam VMS. Vous pouvez télécharger la version Windows "Foscam VMS" à partir de foscam.com/vms. Vous pouvez télécharger la version Mac "Foscam VMS" dans l'APP store :

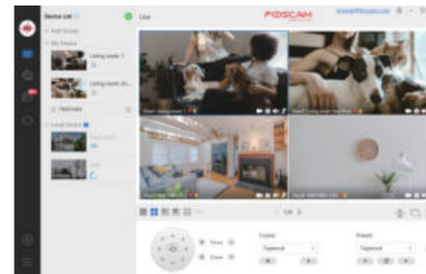
<https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12>

Remarque: pour une meilleure expérience, veuillez mettre à jour Foscam VMS vers la dernière version !

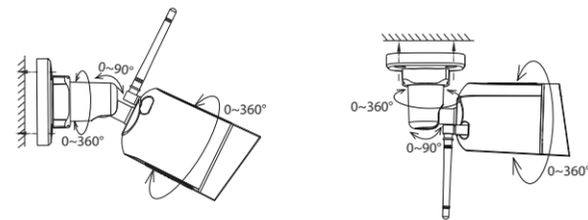
Ajouter la caméra IP

1. Exécutez Foscam VMS, puis connectez-vous à votre compte Foscam.
2. Appuyez sur le bouton "+" du Foscam VMS et suivez l'assistant de configuration pour ajouter votre caméra.

Veuillez visiter foscam.com/downloads, pour consulter le mode d'emploi d'utilisateur et connaître les étapes détaillées complémentaires.



6 Installation de la caméra



Orientez la caméra dans la position souhaitée et fixez-la avec les vis de montage fournies.

Remarque:

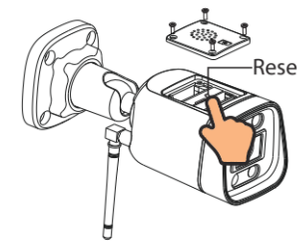
Assurez-vous que la pluie ne puisse pas atteindre les ports de connexion car ils ne sont pas conçus pour résister aux intempéries.

7 Notice importante

■ Identifiant et mot de passe de la caméra

L'identifiant et le mot de passe sont utilisés pour accéder et gérer votre caméra en toute sécurité.

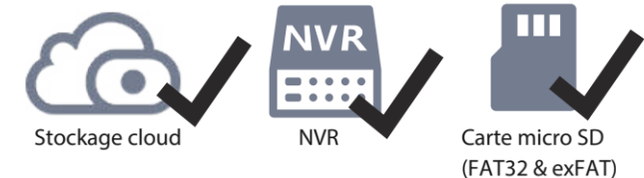
Si vous les avez oubliés, vous devez appuyer et maintenir le bouton de réinitialisation "Reset" pendant plus de 3~5 secondes lorsque la caméra est sous tension.



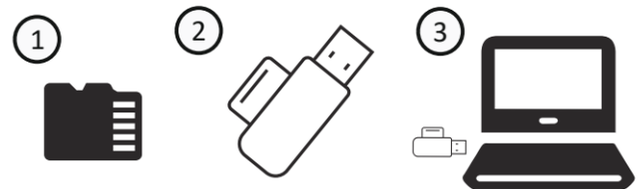
vous devez appuyer et maintenir le bouton de réinitialisation "Reset" pendant plus de 3~5 secondes

■ Stockage média

Support de stockage sur Cloud, NVR (enregistreur vidéo réseau), carte micro SD (prise en charge du format FAT32 et exFAT).



Comment formater la carte Micro SD : Veuillez suivre les étapes dessous:

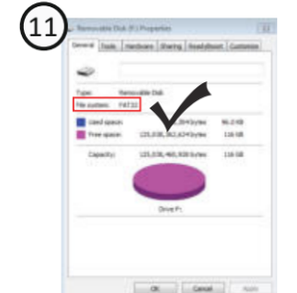
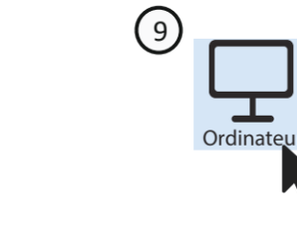
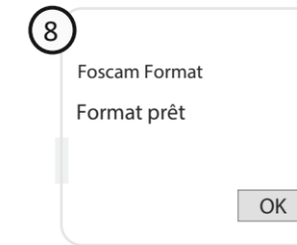
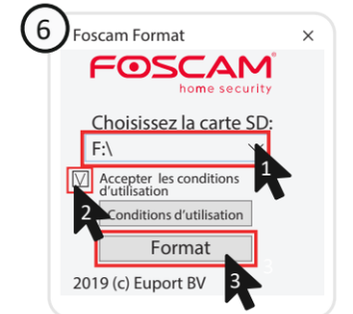


4 Scannez le code QR ci-dessous pour télécharger l'outil "FoscamFormat"



foscam.com/downloads/app_software.html

5 Ouvrez l'outil "FoscamFormat"



■ Conseils de sécurité



Ne pas utiliser à haute température



Ne pas utiliser à basse température



Tenir à l'écart du feu



Tenir hors de portée des enfants



Ce produit n'est pas un jouet



Utiliser les vis fournies



Garder au sec



Danger électrique



Utiliser l'alimentation fournie par le fabricant

8 Performance du produit

Gamme de fréquences WLAN: 2412MHz - 2472MHz and 5725MHz - 5850MHz

Gamme de fréquences Bluetooth: 2400-2483.5MHz

Puissance d'émission maximale: < 18dBm

Norme sans fil: IEEE802.11b/g/n (2.4GHz)

IEEE802.11a/n/ac (5GHz)

Source de courant: DC 12V 1.0A 12W

9 Dépannage

● Les caméras IP ne s'allument pas

Si vous constatez que votre caméra ne s'allume pas, veuillez procéder comme suit:

1. Veuillez vérifier que la prise fonctionne correctement. Essayez de brancher la caméra sur une autre prise pour tester son fonctionnement.
2. Veuillez vérifier si l'adaptateur CC fonctionne. En cas de dysfonctionnement, si vous disposez d'un autre adaptateur 12V/1A veuillez tester la caméra avec cet adaptateur.
3. Si le dysfonctionnement persiste, veuillez contacter le support Foscam.

● Comment reconfigurer la connexion Wifi des caméras suite au changement du routeur?

1. Veuillez connecter la caméra à votre routeur avec un câble Ethernet. Si vous visualisez la vidéo en direct de votre caméra sur l'application Foscam, veuillez accéder aux paramètres de la caméra -> Paramètres Wifi pour configurer le nouveau nom du Wifi et son mot de passe. Une fois les paramètres du Wifi enregistrés, veuillez débrancher le câble Ethernet de la caméra et attendez quelques secondes pour vous connecter à la caméra.

2. Réinitialisez ensuite la caméra, en vous référant à: <https://www.foscam.com/faqs/view.html?id=13>

Veuillez ensuite ouvrir l'application Foscam pour scanner le code QR de votre caméra et configurer la connexion sans fil. Assurez-vous que votre téléphone portable est connecté au nouveau Wifi.



support@foscam.com

FOSCAM
home security



Site web du certificat CE: <https://www.foscam.com/company/ce-certificate.html>

Ouverture au public de l'information sur les exportateurs et les importateurs: <https://www.foscam.com/company/open-information.html>



FAQS



Foscam APP



Facebook

Fabricant: Shenzhen Foscam Intelligent Technology Co., Ltd
Fabricant: Room 902, Building 1B, Shenzhen International Innovation Valley, Xingke 1st Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China, 518055

www.foscam.com

En raison des diverses mises à niveau du produit, la mise à jour de ce guide peut être lente, ce qui entraîne de légères incohérences avec les informations officielles du site Web. Veuillez suivre les informations du site officiel (www.foscam.com) comme norme actuelle.