

Guide d'installation rapide

Caméra IP Intérieure FHD



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

Notice d'Installation

Contenu de la boite



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

$\mathbf{2}$ Description Physique







MALIAX

Les cordons d'alimentation électrique de ce produit présentent un risque potenti d'étranglement. Pour la sécurité des enfants, veuillez garder ces cordons hors de portée des enfants.

5 Téléchargement APP

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

Scanner le code OR

Si vous avez un lecteur de code OR 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 : veuillez toujours télécharger la dernière mise à jour disponible de l'application!

- 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 : 4.1 ou supérieur, utilisant un appareil doté d'une puce graphique (GPU: Graphic Processor Unit)

configuration »

Wifi





Attention : La caméra prend en charge les réseaux Wifi dual-band 2.4 GHz et 5 GHz, yous pouvez alors choisir la bande avec le signal le plus fort. Par exemple, choisir votre SSID : XXXXX 2.4G ou XXXXX 5G.



4 Ajouter une Caméra IP

Connexion Wifi

1. Branchez l'adaptateur électrique à la caméra et attendez quelques secondes jusqu'à entendre le message « Ready for WiFi



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

2. Assurez-vous que votre smartphone est connecté à votre routeur

3. Ouvrez l'application Foscam et veuillez créer un compte Foscam. ou connectez-vous si vous en avez déià un. $\neg = \circ$

4. Suivez les étapes ci-dessous :



 $\neg = \cdots$



For Wi-Fi configuration, please pion the QR code to the device dirctly.

to-tice

The best distance is:6~12inches (15~30cm)

Configure WiFi connecto



5 Installation de la caméra



- Faites tourner la base de la caméra jusqu'à ce que les points a et b soient alignés, ceci permet de retirer la plague de montage.
- 2. Installez la plaque de montage sur un mur ou un plafond avec les vis de fixation fournies
- 3. Alignez les points a et b pour insérer la base de la caméra à la plaque de montage. Tournez pour que les points a et b ne soient plus alignés, ceci permet de bien fixer la caméra à la base.

O 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). 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/foscamyms/id1521202507?mt=12 **Remarque:** pour une meilleure expérience, veuillez mettre à jour Foscam VMS vers la dernière version !

Aiouter la caméra IP

- 1. Exécutez Foscam VMS, puis yous pouvez créer un compte administrateur local et vous connectez.
- 2. Appuvez 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 omplémentaires



Notice Importante Identifiant et Mot de passe de la Caméra

L'identifiant et le mot de passe sont utilisés pour accéder et dérer 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. La caméra redémarre automatiquement, et les paramètres par défaut sont restaurés.

vous devez appuver et

"Reset" pendant plus de

3~5 secondes lorsque la

caméra est sous tension

maintenir le bouton

de réinitialisation



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 5 Ouvrez l'outil pour télécharger l'outil S"FoscamFormat" "FoscamFormat" F FoscamFormat foscam.com/downloads/app_software.html Avertissement (6) Foscam Format FOSCAM TOUTES les données sur le home security disque : l : vont être effacés hoisissez la carte SD êtes-vous sûr? Confirmer Annuler Accepter les condit ions d'utilisatio Format 2019 (c) Euport BV 3 Foscam Format Format prêt L'ordinateur



S

10



Conseils de sécurité







(11)

and the Person Person and

geri Amerucable Dak

Uterfigiere:

Grand Name Inchase Starty Rost/Root Colores

Pres alare 175,778,361,4245ulas 155,28

Canadia 121.018.40.000 lates 110.00

inet.

OK Catol In

u feu











basse température

S

Ce produit n'est Utiliser l'alimention fournie par le fabricant pas un jouet



Garder au sec

Danger électrique

8 Product Performance

Gamme de fréquences WLAN: 2412MHz-2472MHz and 5725MHz-5875MHz

Puissance d'émission maximale: < 18.5dBm Norme sans fil: IEEE802.11b/g/n (2.4GHz) IEEE802.11a/n/ac (5GHz) Source de courant: DC 5V 1.0A 5W

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. Essavez de brancher la caméra sur une autre prise pour tester

son fonctionnement



Comment reconfigurer la connexion Wifi des caméras suite au changement du routeur? Veuillez connecter la caméra à votre routeur avec un câble

Foscam

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.

2. Veuillez vérifier si l'adaptateur CC fonctionne. En cas de

disfonctionnement, si vous disposez d'un autre adaptateur

5V/1.5A ou 5V/2A veuillez tester la caméra avec cet adaptateur.

. Si le disfonctionnement persiste, veuillez contacter le support

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/fags/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 soit connecté au nouveau Wifi.



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

Fabricant: Shenzhen Foscam Intelligent Technology Co., Ltd Addr: Room 901, Unit B, Building 7, Xingke 1st Street Vanke Cloud City Phase 1, Nanshan Dist., Shenzhen, 518055, China





www.foscam.com

En raison des mises à niveau du produit et d'autres raisons, la mise à jour de ce quide peut être lente, ce qui entraîne de légères incohérences avec les informations officielles du site Web. Veuillez prendre les informations du site officiel (www.foscam.com) comme norme actuelle.

Utiliser les vis fournies