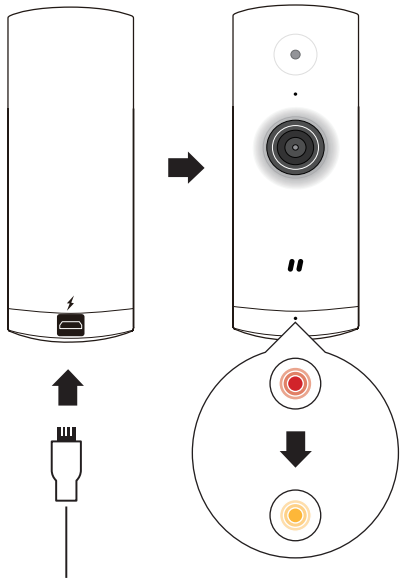


1



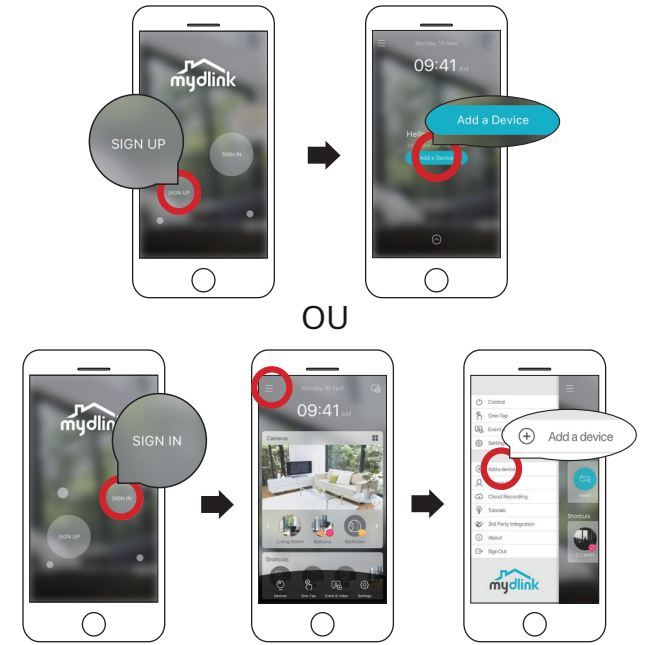
Branchez l'adaptateur secteur USB inclus à l'arrière de l'appareil photo. Attendez que la LED à l'avant passe du rouge au orange clignotant.

2



Pour télécharger et installer **lemon liensur** votre appareil mobile, scannez le code QR ci-dessus pour votre appareil Android ou iOS.

3



Nouveaux utilisateurs : appuyez sur **S'inscrire** pour créer un compte mylink, puis appuyez sur **Ajouter un appareil** pour installer votre caméra.
 Utilisateurs existants : connectez-vous à l'aide de votre compte mylink et appuyez sur l'icône en haut à gauche, puis appuyez sur **Ajouter un périphérique** pour démarrer le Assistant de configuration.

4



Lorsqu'on vous demande de scanner le code QR, utilisez le code qui se trouve au bas de l'appareil photo. Répétez les étapes 1 à 4 pour configurer caméras supplémentaires.

Note: Le code QR et le code PIN au bas de l'appareil, propres à la caméra elle-même. Assurez-vous de scanner chaque caméra individuellement lors de la configuration.



Exigences minimales

Pour installer ce produit, vous aurez besoin de :

- Routeur sans fil 802.11g/n
- Connexion Internet
- Un appareil mobile avec Bluetooth 4.0 est requis pour la configuration.
- La dernière version de l'application mydlink disponible dans la boutique d'applications de votre système d'exploitation.
- L'application mydlink est disponible pour les appareils iPhone, iPad et Android™. Veuillez vous référer à la page boutique de l'application mobile pour vérifier si votre appareil est compatible.
- Un compte de messagerie (obligatoire pour s'inscrire au service mydlink)



Questions fréquemment posées

1. Qu'est-ce qu'un compte mydlink ?

Pour utiliser votre appareil mydlink, vous devez vous inscrire et vous connecter à un compte mydlink. Une fois connecté, vous pouvez accéder à vos appareils mydlink de n'importe où via Internet et activer des fonctionnalités telles que l'enregistrement dans le cloud pour les caméras.

2. Que puis-je faire si ma caméra ne fonctionne pas correctement ?

Tout d'abord, réinitialisez la caméra et essayez de la configurer à nouveau. Pour vous assurer que votre matériel est correctement installé, assurez-vous que :

- le voyant d'alimentation est vert
- votre connexion Internet fonctionne
- Le réseau sans fil de votre routeur est activé
- votre routeur prend en charge UPnP®
- Votre appareil mobile et votre caméra disposent d'une connexion Internet fonctionnelle. Si votre caméra ne fonctionne toujours pas, vérifiez votre routeur et assurez-vous qu'il dispose du dernier micrologiciel.

3. Que puis-je faire si j'oublie le mot de passe de mon appareil photo ?

Si vous oubliez votre mot de passe, vous devez réinitialiser votre caméra. Ce processus rétablira tous vos paramètres aux valeurs par défaut d'usine.

Pour réinitialiser votre caméra, veuillez utiliser un trombone déplié pour appuyer et maintenir le bouton de réinitialisation pendant au moins 10 secondes pendant que votre caméra est branchée. Répétez la procédure de configuration via l'application après le redémarrage de la caméra et le voyant avant clignote en orange.

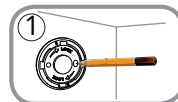
4. Pourquoi y a-t-il une brume blanche lors de la visualisation en mode vision nocturne ?

Lorsque vous regardez en mode vision nocturne, les lumières infrarouges de votre caméra peuvent se refléter sur une surface proche. Essayez de repositionner votre caméra pour éviter l'éblouissement des LED IR.

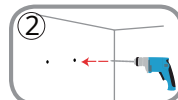


Instructions de montage

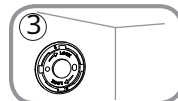
1. Placez la base de la caméra à l'endroit où vous souhaitez positionner la caméra et utilisez un crayon pour marquer les trous. Assurez-vous qu'ils sont alignés et veillez à ne pas déplacer la base lors du marquage du deuxième trou.



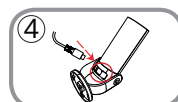
2. En fonction du matériau du mur ou du plafond, utilisez les outils appropriés pour percer deux trous de 1 pouce de profondeur avec un foret de 6 mm à l'endroit que vous avez marqué. Si le mur est en béton, percez d'abord les trous, puis insérez les chevilles en plastique pour soutenir les vis.



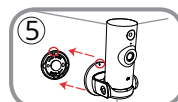
3. Placez la plaque de base sur les trous pratiqués dans le mur. Assurez-vous d'aligner les trous de la plaque de base avec les trous du mur. Utilisez les vis fournies pour fixer la plaque de base à la surface du mur.



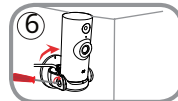
4. Placez la caméra dans le support. Assurez-vous que le port d'alimentation à l'arrière est exposé au trou du support. Branchez le câble d'alimentation USB sur l'appareil photo. Assurez-vous qu'il est branché à fond.



5. Alignez le marquage oblique sur la base avec le même marquage oblique sur la base de la caméra. Appuyez sur le support de caméra sur la base.



6. Tournez légèrement le support de la caméra dans le sens des aiguilles d'une montre vers la droite pour le verrouiller en place. À l'aide d'une pièce de monnaie ou d'un tournevis à tête plate, serrez la vis sur le côté gauche du support de la caméra pour verrouiller l'angle de la caméra en place.



Soutien

Besoin d'aide pour la configuration ?

Regardez la vidéo pour obtenir des instructions étape par étape :



dlinksetup.com

Pour les manuels et les mises à jour logicielles, visitez : support.dlink.com

Pour obtenir une assistance technique, appelez : **1-877-453-5465**



Avis

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

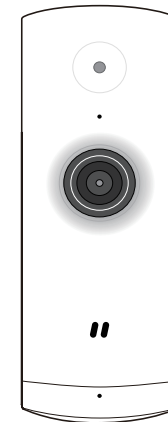
- (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Version 3.00 (États-Unis)_90x130
6CS8000LQD05G
22 juin 2018

Copyright ©2018 Tous droits réservés. D-Link et le logo D-Link sont des marques déposées de D-Link Corporation ou de ses filiales. Les spécifications, la taille et la forme du produit sont sujettes à changement sans préavis, et l'apparence réelle du produit peut différer de celle représentée sur l'emballage. Visitez dlink.com pour plus de détails.

Wi-Fi mini-HD Caméra

Guide de démarrage rapide



DCS-8000LH

