

Wireless set-up: Plug the included USB Power Adapter into the back of the camera. Wait until the PWR LED changes from red to blinking orange.

Wired set-up: Plug the included USB Power Adapter and Ethernet cable into the back of the camera. Connect the other end of the Ethernet cable to your router or existing network. Wait until the red PWR LED turns off and the green LINK LED turns on.





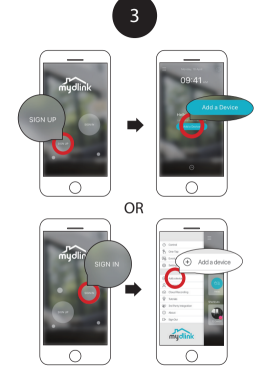








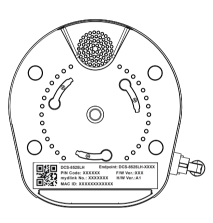
To download and install the **mydlink** app on your mobile device, scan the QR code above for your Android or iOS device.



New users: Tap **Sign Up** to register for a mydlink account, then tap **Add a Device** to install your camera.

Existing users: **Sign In** using your mydlink account and tap the icon at the top left, then tap **Add a Device** to start the setup wizard.





When asked to scan the QR code, use the code found on the bottom of the camera.



Minimum Requirements

To install this product, you will need:

- 802.11n/a wireless router
- Internet connection
- A mobile device with Bluetooth 4.0 is required for setup.
- The latest version of the mydlink app from your operating system's application store.
- The mydlink app is available for iPhone, iPad and Android™ devices. Please refer to the mobile app's store page to check whether your device is compatible.
- An e-mail account (required to register for mydlink service)



Frequently Asked Questions

1. What is a mydlink account?

To use your mydlink device, you will need to register and sign in to a mydlink account. Once logged in, you can access your mydlink devices from anywhere via the Internet and enable features such as cloud recording for cameras.

2. What can I do if my camera is not working properly?

First, reset the camera and try setting the camera up again.

To make sure your hardware is installed correctly, make sure that:

- the LINK LED is green
- vour Internet connection is working
- vour router's wireless is turned on
- your router supports UPnP®
- both your mobile device and camera have a working Internet connection
- the camera is on the same network as your mobile device

If your camera is still not working, check your router and make sure it has the latest firmware. Or reset the camera and try setting the camera up again.

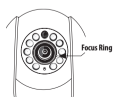
To reset your camera, please use an unfolded paperclip to press and hold the Reset button for at least 10 seconds while your camera is plugged in. Repeat the setup procedure through the app after the camera reboots.

3. Why is there a white haze when viewing in night vision mode?

When viewing in night vision mode, the IR lights on your camera may be reflecting off a nearby surface. Try repositioning your camera to avoid glare

4. What can I do if the image is blurry?

You can manually adjust the focus of your camera using the focus ring around the lens.

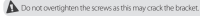




Mounting instructions

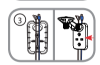


- 1. Place the mounting bracket where you want to position the camera and use a pencil to mark the holes.
- 2. Depending on the material of the wall or ceiling, use proper tools to drill two holes or screws where you marked. If the wall is made out of concrete, drill the holes first, then insert the plastic anchors to support the screws.
- 3. The power and Ethernet cables can be concealed behind the mounting bracket. Run the cables through the back of the mounting bracket, securing them with the built-in guides. Be sure to leave enough cable length protruding from the top to allow connection to the camera.
- 4. Fasten the mounting bracket to the wall using the screws provided.
- 5. Using the supplied thumbscrew, fasten the camera to the mounting bracket. Connect the power and Ethernet cables to the camera.
- in place.













6. Adjust the angle of the arm on the mounting bracket as required. Tighten the thumbscrew to lock the arm





Support

Need help setting up? Watch the video for step-by-step instructions:



dlinksetup.com

For manuals and software updates, visit:

USA: support.dlink.com Canada: support.dlink.ca

For technical support, call:

USA: 1-877-453-5465 Canada: 1-800-361-5265



Notice

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

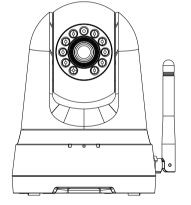
- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Version 1.00 (DCAN) 90x130 March 12 2018 6CS8525LHCA1G

Copyright ©2018 All rights reserved. D-Link and the D-Link logo are registered trademarks of D-Link Corporation or its subsidiaries. Product specifications, size and shape are subject to change without notice, and actual product appearance may differ from that depicted on the packaging. Visit dlink.com for more details.

Full HD Pan & Tilt Wi-Fi Camera

Ouick Start Guide





DCS-8525LH



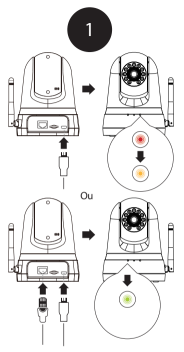












Configuration sans fil : Branchez l'adaptateur secteur USB fourni à l'arrière de la caméra. Attendez que la DEL PWR passe du rouge au orange clignotant.

Installation câblée: Branchez l'adaptateur secteur USB et le câble Ethernet fournis à la caméra. Connectez l'autre extrémité du câble Ethernet à votre routeur ou réseau existant. Attendez que la DEL rouge PWR s'éteigne et que la DEL LINK verte s'allume.









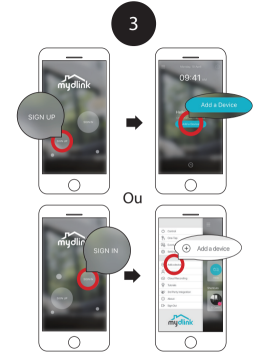
Disponible sur l'App Store





Obtenir depuis Google Play

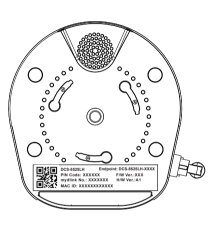
Pour télécharger et installer l'application **mydlink** sur votre appareil mobile, scannez le code QR ci-dessus pour votre appareil Android ou iOS.



Nouveaux utilisateurs: Appuyez sur **s'inscrire** pour vous inscrire à un compte mydlink, puis appuyez sur **Ajouter un périphérique** pour installer votre caméra.

Utilisateurs existants : **Connectez-vous** en utilisant votre compte mydlink et appuyez sur l'icône en haut à gauche, puis sur **Ajouter un périphérique** pour lancer l'assistant d'installation.





Lorsqu'on vous demande de scanner le code QR, utilisez le code situé au bas de la caméra.



Exigences minimales

Pour installer ce produit, vous avez besoin :

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



Foire aux questions

1. Ou'est-ce au'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 l'Internet et activer des fonctionnalités telles que l'enregistrement en nuage pour les caméras.

2. Que fai re s i ma caméra ne fonctionne pas correctement?

Commencez par réinitialiser la caméra et essavez de la configurer à nouveau

Pour vous assurer que le matériel est bien installé, vérifiez les points suivants :

- · Le vovant d'alimentation est allumé en vert
- Votre connexion Internet fonctionne
- · La connexion sans fil de votre routeur est activée
- Votre routeur prend en charge UPnP®
- · La camera est sur le même réseau que votre appareil mobile
- L'appareil mobile et la caméra doivent l'un et l'autre avoir une connexion Internet effective
- · La caméra est sur le même réseau que votre appareil mobile

Si la caméra ne fonctionne toujours pas, vérifiez le routeur et assurez-vous que la version du microprogramme est la toute dernière.

Pour réinitialiser votre caméra, utilisez un trombone déplié pour appuyer sur le bouton de réinitialisation et le maintenir enfoncé pendant au moins 10 secondes lorsque votre caméra est branché. Répétez la procédure de configuration via l'application après le redémarrage de la caméra.

3. Pourquoi est-ce qu'il y a une brume blanche lorsque je visionne en mode vision nocturne?

Lorsque vous visionnez en mode vision nocturne, les lumières infrarouges de la caméra peuvent être réfléchies par une surface proche. Essayez de repositionner votre caméra pour éviter l'éblouissement des DEL IR.

4. Que puis-je faire si l'image est floue?

Vous pouvez régler manuellement la mise au point de votre caméra en utilisant la bague de mise au point autour de la lentille.

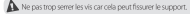




Instructions de montage

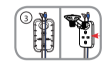


- Placez le support de montage à l'endroit où vous voulez placer la caméra et utilisez un crayon pour marquer les trous.
- En fonction du matériau de la paroi ou du plafond, utilisez les outils appropriés pour percer deux trous aux endroits où vous avez marqué. Si le mur est fait de béton, percez d'abord les trous, puis insérez les chevilles en plastique pour tenir les vis.
- 3. Les câbles d'alimentation et Ethernet peuvent être dissimulés derrière le support de montage. Faites passer les câbles par l'arrière du support de montage, en les fixant avec les guides intégrés. Veillez à laisser suffisamment de longueur de câble dépasser de la partie supérieure pour permettre la connexion à la caméra.
- Fixez le support de montage au mur à l'aide des vis fournies.
- 5. Fixez la caméra sur le support de montage à l'aide de la vis à ailettes fournie. Connectez les câbles d'alimentation et Ethernet à la caméra.
- Réglez l'angle du bras sur le support de montage selon les besoins. Serrez la vis à ailettes pour verrouiller le bras en place.

















Assistance

Besoin d'aide avec l'installation?

Regardez la vidéo pour obtenir des instructions

étape par étape :



dlinksetup.com

Pour les manuels et les mises à jour de logiciel, visitez : support.dlink.ca

Pour le support technique, appelez : 1-800-361-5265



Remarquer

Ce dispositif est conforme au chapitre 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est assujetti à ces deux conditions :

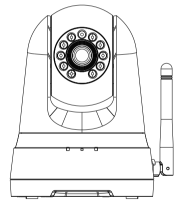
(1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférence nuisible, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence, notamment l'interférence susceptible de perturber son bon fonctionnement.

> Version 1,00 (NA)_90x130 12 mars 2018 6CS8525LCAF1G

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 caractéristiques du produit, sa taille et sa forme sont soumises à modification sans préavis et l'apparence réelle du produit peut différer de celle illustrée sur la boîte. Consultez dlink.com pour de plus amples détails.

Caméra Wi-Fi panoramique et inclinable HD intégrale

Guide d'installation rapide





DCS-8525LH