



mydlink<sup>™</sup> Camera Video Recorder Quick Install Guide

**D-Link**®

## **Package Contents**



DNR-202L mydlink Camera Video Recorder



**Power Adapter** 



**Ethernet Cable** 



**Quick Install Guide** 

Thank you for purchasing the mydlink Camera Video Recorder. Follow the easy steps in this guide to properly set up your recorder. Please verify that all the package contents listed above are included.

### **Minimum Requirements**

- Computer with Microsoft Windows® 8, 7; Mac OS 10.7 or above
- PC with Pentium 4 2.4 GHz or above; at least 512 MB RAM
- Internet Explorer 8, Safari 7 (Mac OS) or above
- Existing 10/100 Ethernet-based network

#### ∠ Notes

Write your settings here so you can refer to them later:

Device IP address: _	
Device password:	
mydlink username:	
mydlink password:	

### **Setup Wizard**

**Important Note:** When connecting a USB drive to the DNR-202L, it will need to be formatted by the device in order to function. All data on the drive(s) will be permanently erased.

Open your web browser and go to <a href="http://support.dlink.com/DNR-202L">http://support.dlink.com/DNR-202L</a> and click the <a href="Downloads">Download</a> the Setup Wizard for your operating system and save it to your computer. Once downloaded, run the setup file.

\*Note: Ensure that your cameras have been set up on the network before starting the DNR-202L setup wizard.

2 Click Start.



3 Connect your USB hard drive to the DNR-202L and click **Next** to continue.



Connect the power adapter to the DNR-202L and then to a power outlet. Click **Next** to continue.



Connect an Ethernet cable from your router's LAN port to the DNR-202L. Click **Next** to continue.



Make sure the LED on the NVR is lit blue then click **Next** to continue.



The wizard will attempt to find your NVR in your network. You can click Rescan to search for the DNR-202L at any time. Click Next to continue.



Write down the IP address of the DNR-202L for future reference.

Once your NVR has been found, you can set a password for it in the text boxes.

Click **Next** to continue.



- Write the password down on the first page for future reference.
- You must format the attached hard drive(s) for the NVR. Make sure you do not have any important data on this drive before clicking **Next**. Click **OK** to proceed with formatting.

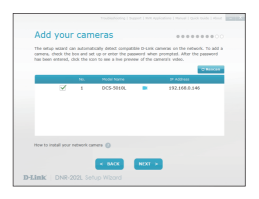




 $\textbf{*Note:} \ \textit{Formatting will permanently erase all existing data on the drive (s)}.$ 

The wizard will scan for all available cameras attached to your network. Registered mydlink cameras will be verified automatically. Click Rescan if you are adding more cameras.

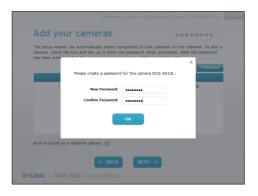
You can preview the discovered cameras by clicking on the blue camera icon, or click **Next** to continue.



A pop-up will ask you to enter the password for your camera. Click OK.

The checkbox next to your camera will now have a green check mark to indicate it has been added successfully.

Click **Next** to continue.



igwedge If you want to add any additional cameras in the future, refer to the "Adding a Camera to the NVR" section.

12

The wizard will guide you through the process of connecting your NVR to a mydlink account. If you already have a mydlink account, enter the correct configuration information and click **Next** to continue, otherwise select **I** want to sign up for a new account or **I** don't want to use mydlink service and follow the instructions.

Click **Next** to continue.



Setup is complete. Make a note of the details presented and click on **Go To NVR** to log in to the NVR for further configuration or click **Finish.** 



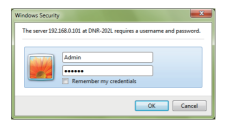
Congratulations, your DNR-202L is now ready to use! Be sure to check the **support.dlink.com** website periodically for the latest firmware updates to keep your product secure and up to date with the latest features.

# **Accessing the NVR**

Open your web browser (e.g., Internet Explorer, Firefox, Safari) and enter the IP address of your DNR-202L into the address bar. The IP address can be found during the setup wizard (step 7 on page 6).

\*Note: In order to connect to the DNR-202L using this method, you MUST be connected to the same network as the device.

\*Note: You will be prompted to enter your username and password. The default username is admin and the password will have been configured by you during step 8 of the initial setup.



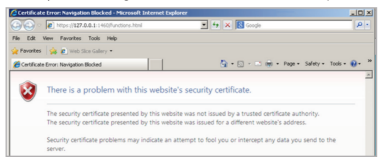
You are now logged into your DNR-202L.

Alternatively, you can use the mydlink portal to remotely connect to the DNR-202L over the Internet if you added the DNR-202L to your mydlink account during the initial setup.

- 1 Go to www.mydlink.com and log into your account.
- 2 Select your DNR-202L and click the **Connect** button.

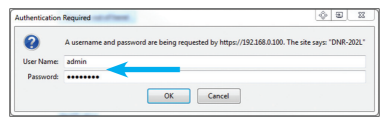


\*Note: If you see a warning screen like the one shown below, choose to proceed.



Enter the username and password for your DNR-202L. (The User Name is admin)

\*Note: The password will have been configured by you during step 7 of the initial setup.



4 Click **OK** to access the NVR interface.



# Adding a Camera to the NVR:

You can use the setup wizard to add cameras to your NVR. Refer to **Step 9** of the **First Time Setup** section. Alternatively, you can follow the steps below.

- 1 Log into your DNR-202L (refer to the section "Accessing the NVR" for details).
- On the NVR Live interface, click on Camera Search



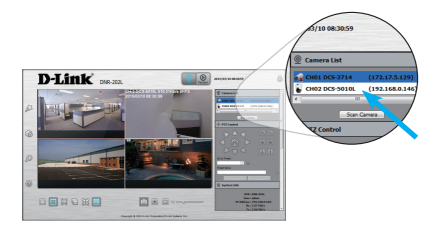
Click the **Search** button to scan your local network and look for any mydlink cameras. Click on a detected camera in the top left window to highlight it.



Click **Add** to add it to the Camera List. On the bottom right, enter the administrator **User Name** and **Password** for your camera and click **Save**. Click **OK** in the pop-up.



**5** Your camera(s) and live streams will now be visible on the **Live Video** page.



\*Note: If the camera does not appear, return to the Camera Search page to search again. If it still does not appear, you might have entered an incorrect username or password for the camera.

# Video Playback

There are three ways to play back recorded video. If you added the DNR-202L to your mydlink account during the initial setup, you can remotely play back video via the mydlink portal and the mydlink-view NVR app.

- Web interface local access
- mydlink Portal remote access
- mydlink View-NVR App remote access

#### Web Interface

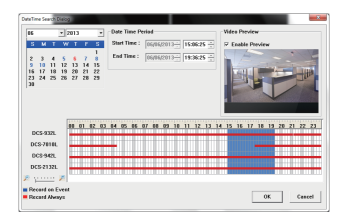
To play back recorded video from the web interface, log into the DNR-202L using its IP address (refer to the section "Accessing the NVR" for details).

Once logged in, click the **Playback** button at the top.



Click on a highlighted date in the Calendar panel on the right to open the View Recorded Files timeline.

The View Recorded Files timeline shows the recorded video available for playback. A red line indicates the recording was made using the always record option, while the blue line indicates recorded events such as motion detection. To select a timeline for playback, select the date, month and year. Dates highlighted in red indicate video footage is available. Then click and drag the mouse cursor over the red or blue line for the camera you wish to view. If necessary, use the + and – slider to increase or decrease the timeline resolution. Once the time period is selected, click **OK**.

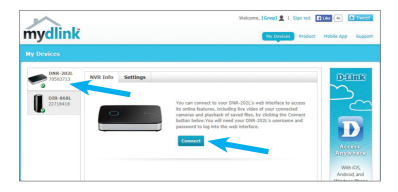


The **View Recorded Files** window will close and the video will play back on the main playback page.



#### mydlink Portal

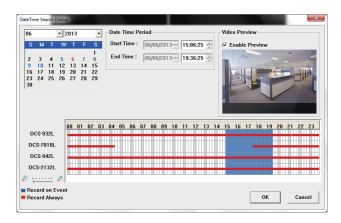
To remotely access video playback via mydlink, log into mydlink, select the DNR-202L and click **Connect.** 



Click the **Playback** tab and then the **Open Recording** button on the bottom.



A timeline shows the recorded video available for playback. A red line indicates the recording was made using the Continuous Recording option, while the blue line indicates recorded events such as motion detection. To select a timeline for playback, select the date, month and year. Dates highlighted in red indicate video footage is available. Then click and drag the mouse cursor over the red or blue line for the camera you wish to view. If necessary, use the + and – slider to increase or decrease the timeline resolution. Once the time period is selected, click **OK**.



The **View Recorded Files** window will close and the video will play back on the main playback page.



#### mydlink View-NVR App

The DNR-202L also has the ability to show recorded playback on your iOS or Android device. You will need to install the mydlink View-NVR App for your device.



Once the app is open, log in to your mydlink account and select your DNR-202L.



Once selected, you will see the live video stream for your cameras. To play back recorded video, double tap the camera you wish to play back. The screen will change from the 4-camera view to full screen mode.



Once you are viewing only a single camera, tap on the image to bring up the playback icon at the bottom.

**Android version:** 



iOS version:



The playback timeline window will appear. Select the date, hour, minutes, and playback time interval. The time interval is the amount of playback you wish to view at one time. Click **Play** and the recorded video will begin to play.

To return to live mode, double tap on the video.

## **Technical Support**

Please visit our technical support website to view a list of frequently asked questions and answers.

#### **USA**

http://support.dlink.com/DNR-202L

#### **Canada**

http://support.dlink.ca/DNR-202L



Version 1.30(NA) \_90 x 130 Septermber19, 2017 RMN0100976C

©2017 D-Link. All rights reserved. D-Link and the D-Link logo are trademarks or registered trademarks of D-Link Corporation or its subsidiaries. All other third-party marks mentioned herein may be trademarks of their respective owners. This publication may not be reproduced, in whole or in part, without prior express written permission from D-Link Systems, Inc.





Enregistreur vidéo de la caméra mydlink™
Guide d'installation rapide **D-Link**®

#### Contenu de la boîte



Enregistreur vidéo de la caméra mydlink DNR-202L



Adaptateur secteur



Câble Ethernet



Guide d'installation rapide

Merci d'avoir acheté l'enregistreur vidéo de la caméra mydlink. Suivez la procédure simple proposée dans ce guide pour configurer correctement votre enregistreur. Vérifiez que l'ensemble du contenu répertorié ci-dessus se trouve dans le carton.

## **Exigences minimales**

- Ordinateur équipé de Microsoft Microsoft Windows® 8, 7; Mac OS 10.7 ou une version supérieure
- Ordinateur équipé de Pentium 4 2,4 GHz ou plus ; au moins 512 Mo de RAM
- Internet Explorer 8, Safari 7 (Mac OS) ou une version supérieure
- Réseau Ethernet 10/100 existant

### Remarques

Inscrivez vos paramètres ici pour pouvoir vous y reporter ultérieurement :

Adresse IP du périphérique :	
Mot de passe du périphérique : _	
Nom d'utilisateur mydlink :	
Mot de passe mydlink :	

## Assistant de configuration

**Remarque importante :** Lorsque vous connectez un lecteur USB au DNR-202L, celui-ci doit être formaté par le périphérique pour fonctionner. Toutes les données présentes sur le(s) disque(s) seront supprimées définitivement.

Ouvrez votre navigateur Web, accédez à la page http://support.dlink.com/DNR-202L, puis cliquez sur l'onglet Downloads (Téléchargements). Téléchargez l'assistant de configuration correspondant à votre système d'exploitation et enregistrez-le sur votre ordinateur. Ensuite, exécutez le fichier.

\*Remarque: Vérifiez que votre caméra a été configurée sur le réseau avant de lancer l'assistant de configuration du DNR-202L.

2 Cliquez sur Start (Démarrer).



Connectez votre disque dur USB au DNR-202L et cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.



Connectez l'adaptateur secteur au DNR-202L, puis à une prise de courant. Cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.



Connectez un câble Ethernet entre le port LAN du routeur et le DNR-202L. Cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.



Vérifiez que le voyant situé sur votre NVR est allumé en bleu, puis cliquez sur Next (Suivant) pour continuer.



L'assistant va tenter de trouver votre NVR dans votre réseau. Vous pouvez cliquer sur Rescan (Balayer à nouveau) pur rechercher le DNR-202L à tout moment. Cliquez sur Next (Suivant) pour continuer.





Inscrivez l'adresse IP du DNR-202L pour vous y référer ultérieurement.

Une fois qu'il a été trouvé, vous pouvez définir un mot de passe pour votre NVR dans les zones de texte.

Cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.



Linscrivez le mot de passe sur la première page pour vous y référer ultérieurement.

9 Vous devez formater le ou les disques durs connectés pour le NVR. Vérifiez que vous n'avez pas de données importantes sur ce disque avant de cliquer sur **Next** (Suivant).

Cliquez sur **OK** pour continuer le formatage.



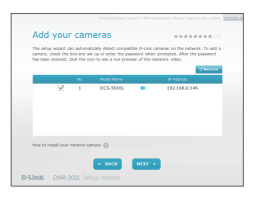


\*Remarque: Le formatage supprime définitivement toutes les données présentes sur le ou les disques.

10

L'assistant recherchera alors toutes les caméras connectées à votre réseau. Les caméras mydlink enregistrées seront vérifiées automatiquement. Cliquez sur **Rescan** (Balayer à nouveau) si vous ajoutez plus de caméras.

Vous pouvez afficher un aperçu des caméras détectées en cliquant sur l'icône de caméra bleue, ou cliquer sur **Next** (Suivant) pour continuer.

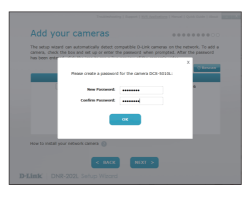


Une fenêtre contextuelle vous demandera de saisir le mot de passe de votre caméra.

Cliquez sur OK.

La case à côté de votre caméra aura maintenant une coche verte pour indiquer qu'elle a été ajoutée avec succès.

Cliquez sur Next (Suivant) pour continuer.



Pour ajouter d'autres caméras ultérieurement, reportez-vous à la section « Ajout d'une caméra au NVR ».

12

L'assistant vous guidera tout au long du processus de connexion de votre NVR à un compte mydlink. Si vous possédez déjà un compte mydlink, saisissez les données de configuration qui conviennent, puis cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer; sinon, sélectionnez **I want to sign up for a new account** (Je veux créer un compte) ou **I don't want to use mydlink service** (Je ne veux pas utiliser le service mydlink), puis suivez les instructions. Cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.



Configuration terminée. Notez les données affichées, puis cliquez sur **Go To NVR** (Accéder au NVR) pour vous connecter au NVR et poursuivre la configuration, ou cliquez sur **Finish** (Terminer).



Félicitations, votre DNR-202L est maintenant prêt à l'emploi! N'oubliez pas de visiter régulièrement le site Web support.dlink.com pour rechercher les dernières mises à jour du microprogramme afin de préserver la sécurité de votre produit et de rester à jour avec les dernières fonctions.

#### Accès au NVR

Ouvrez votre navigateur Web (par ex. Internet Explorer, Firefox, Safari), puis saisissez l'adresse IP du DNR-202L dans la barre d'adresse. Cette adresse IP est indiquée dans l'assistant de configuration (étape 7 à la page 6).

\*Remarque: Pour vous connecter au DNR-202L selon cette méthode, vous **DEVEZ** être connecté au même réseau que le périphérique.

\*Remarque: Vous serez invité à saisir votre nom d'utilisateur et votre mot de passe. Le nom d'utilisateur par défaut est admin et le mot de passe est celui configuré à l'étape 8 de la configuration initiale.



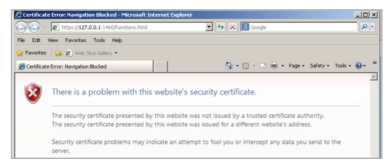
Vous êtes maintenant connecté à votre DNR-202L.

Si vous avez ajouté le DNR-202L à votre compte mydlink lors de la configuration initiale, vous pouvez également utiliser le portail mydlink pour vous y connecter à distance, sur Internet.

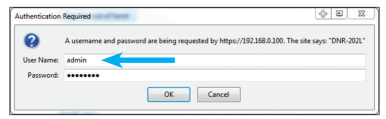
- 1 Allez sur le site www.mydlink.com et connectez-vous à votre compte.
- 2 Sélectionnez votre DNR-202L, puis cliquez sur le bouton **Connect** (Connexion).



\*Remarque: Si un écran d'avertissement similaire à celui illustré ci-dessous apparaît, continuez.



- Saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe de votre DNR-202L. (le nom d'utilisateur est **admin**).
  - \*Remarque : Le mot de passe est celui que vous avez configuré à l'étape 7 de la configuration initiale.



4 Cliquez sur **OK** pour accéder à l'interface du NVR.



# Ajout d'une caméra au NVR:

L'assistant de configuration permet d'ajouter des caméras à votre NVR. Reportezvous à l'**Étape 9** de la section **Première configuration**. Vous pouvez également procéder comme suit.

- Connectez-vous au DNR-202L (consultez la section « Accès au NVR » pour en savoir plus).
- Sur l'interface de la vidéo en direct du NVR, cliquez sur **Camera Search** (Recherche de caméras)



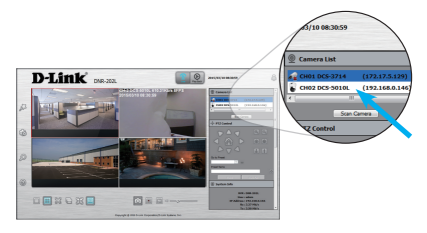
Cliquez sur le bouton **Search** (Rechercher) pour rechercher les caméras mydlink éventuellement présentes sur votre réseau local. Cliquez sur une caméra détectée dans la fenêtre en haut à gauche pour la sélectionner.



Vous pouvez lire les vidéos enregistrées de trois manières. En bas à droite, saisissez le **User Name** (Nom d'utilisateur) et le **Password** (Mot de passe) administrateur de votre caméra puis cliquez sur **Save** (Enregistrer). Cliquez sur **OK** dans la fenêtre contextuelle.



Vos caméras et vos flux vidéo en direct apparaissent désormais dans la page **Live Video** (Vidéo en direct).



\*Remarque: Si la caméra n'apparaît pas, retournez à la page Camera Search (Recherche de caméras) pour chercher de nouveau. Si elle n'apparaît toujours pas, vous avez peut-être saisi un nom d'utilisateur ou un mot de passe incorrect.

### Lecture de vidéos

Vous pouvez lire les vidéos enregistrées de 3 manières. Si vous avez ajouté le DNR-202L à votre compte mydlink lors de la configuration initiale, vous pouvez lire la vidéo à distance, via le portail mydlink et via l'application mydlink-view NVR.

- Interface Web accès local
- · Portail mydlink accès distant
- · Application mydlink View-NVR accès distant

#### Interface Web

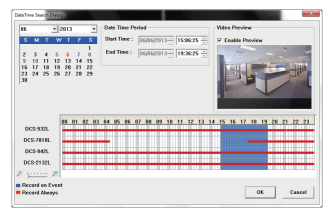
Pour lire la vidéo enregistrée sur l'interface Web, connectez-vous au DNR-202L à l'aide de son adresse IP (consultez la section « Accès au NVR » pour en savoir plus).

Une fois connecté, cliquez sur le bouton Playback (Lecture) situé en haut.



Cliquez sur une date en surbrillance dans le panneau de calendrier sur la droite pour ouvrir la chronologie View Recorded Files (Visionner des fichiers enregistrés).

La chronologie View Recorded Files (Visionner des fichiers enregistrés) affiche les vidéos enregistrées pouvant être lues. Une ligne rouge indique que l'enregistrement a été réalisé à l'aide de l'option Always record (Toujours enregistrer), tandis que la ligne bleue indique les événements enregistrés, tels que la détection de mouvement. Pour sélectionner une chronologie de lecture, sélectionnez la date, le mois et l'année. Les dates en surbrillance rouge indiquent que le séquençage vidéo est disponible. Ensuite, faites glissez le curseur de la souris sur la ligne rouge ou bleue correspondant à la caméra que vous souhaitez visionner. Si nécessaire, utilisez les barres de défilement + et - pour augmenter ou diminuer la résolution de la chronologie. Une fois le délai sélectionné, cliquez sur **OK**.



La fenêtre **View Recorded Files** (Afficher les fichiers enregistrés) se ferme et la vidéo est lue sur la page de lecture principale.

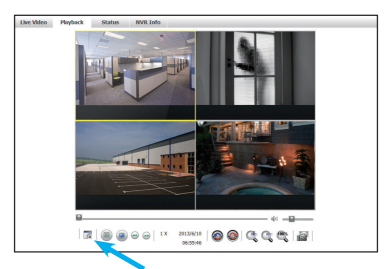


#### Portail mydlink

Pour accéder à distance à la lecture vidéo via mydlink, connectez-vous à mydlink, sélectionnez le DNR-202L, puis cliquez sur **Connect** (Connexion).



Cliquez sur l'onglet **Playback** (Lecture), puis sur le bouton **Open Recording** (Ouvrir l'enregistrement) en bas de l'écran.



Une chronologie affiche les vidéos enregistrées pouvant être lues. Une ligne rouge indique que l'enregistrement a été réalisé à l'aide de l'option Continuous Recording (Enregistrement continu), tandis que la ligne bleue indique les événements enregistrés, tels que la détection de mouvement. Pour sélectionner une chronologie de lecture, sélectionnez la date, le mois et l'année. Les dates en surbrillance rouge indiquent que le séquençage vidéo est disponible. Ensuite, faites glissez le curseur de la souris sur la ligne rouge ou bleue correspondant à la caméra que vous souhaitez visionner. Si nécessaire, utilisez les barres de défilement + et - pour augmenter ou diminuer la résolution de la chronologie. Une fois le délai sélectionné, cliquez sur **OK**.



La fenêtre **View Recorded Files** (Afficher les fichiers enregistrés) se ferme et la vidéo est lue sur la page de lecture principale.



#### Application mydlink View-NVR

Le DNR-202L peut également afficher la vidéo enregistrée sur votre appareil iOS ou Android. Pour ce faire, installez l'application mydlink View-NVR sur votre périphérique.



Une fois l'application ouverte, connectez-vous à votre compte mydlink, puis sélectionnez votre DNR-202L.



Vous pourrez voir le flux vidéo en direct de vos caméras après les avoir sélectionnées. Double-cliquez sur les caméras à visionner pour lire la vidéo enregistrée. L'écran passe de la vue à 4 caméras au mode plein écran.



Lorsque vous ne visionnez qu'une seule caméra, cliquez sur l'image pour faire apparaître l'icône de lecture en bas de la page.

Version Android : 🔯



Version iOS: 😈



La fenêtre de chronologie de lecture apparaît. Sélectionnez la date, l'heure, les minutes et l'intervalle de lecture. Cet intervalle correspond au temps de lecture à visionner à la fois. Cliquez sur Play (Lire) ; la lecture de la vidéo enregistrée débute.

Pour repasser en mode direct, double-cliquez sur la vidéo.

### Assistance technique

Consultez la liste des questions courantes et leurs réponses sur notre site Web d'assistance technique.

#### États-Unis

http://support.dlink.com/DNR-202L

#### Canada

http://support.dlink.ca/DNR-202L



Version 1.30(NA) \_90 x 130 19 septembre 2015 RMN0100976C

©2017 D-Link. Tous droits réservés. D-Link et le logo D-Link sont des marques ou des marques déposées de D-Link Corporation ou de ses filiales. Toutes les autres marques de tiers mentionnés dans ce document peuvent être des marques de leurs propriétaires respectifs. Toute reproduction partielle ou totale de cette publication est interdite sans l'autorisation préalable, expresse et écrite de D-Link Systems, Inc.