

Ce guide vous expliquera comment configurer votre nouveau système Lorex pour une connexion à partir d'Internet avec un PC, un Mac, un téléphone intelligent ou une tablette.



Avant de commencer :

Assurez-vous d'avoir :

- Un accès à Internet haut débit et un routeur (non inclus).
- Branchez le DVR à un routeur ou ouvrez votre réseau à l'aide d'un câble Ethernet. Voir le guide de connexion rapide pour plus de détails.
- Un PC ou un MAC connecté au même routeur que votre DVR.

Sauf indiqué, les instructions pour les utilisateurs de PC et de Mac sont identiques.

1 Trouver votre adresse IP et MAC

Appuyez sur le bouton situé sur le panneau avant du DVR.

OU
Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bouton du **Menu Principal** () , ensuite sur **System>Info**.

Enregistrez vos informations ci-dessous :

ADRESSE IP : _____

ADRESSE MAC : _____

INFO	
Device Type	D3308000
Firmware Version	V4.1.0-20130329
IE Version	V1.1.1160.0
IP Address	192.168.0.230
MAC Address	00-23-63-60-7C-B6
Domain Name	DDNS is closed
HDD Capacity	217G/238G
Video Format	NTSC
Client Port	9991
HTTP Port	9992

3 Routage de port

Faites le routage manuel des ports 80 et 9000 vers l'adresse IP de votre DVR.

Tous les routeurs sont différents. Pour faire un routage manuel de votre routeur, veuillez vous référer au manuel d'utilisation de celui-ci.

Un écran de routage de port est illustré comme exemple.

EXEMPLE					
Port Range					
Application	Start	End	Protocol	IP Address	Enable
HTTP	80	to 80	Both	192.168.1.12	<input checked="" type="checkbox"/>
Client	9000	to 9000	Both	192.168.1.12	<input checked="" type="checkbox"/>

REMARQUE : Un assistant de routage de port automatique est disponible à l'adresse www.flirsecurity.com/pro.

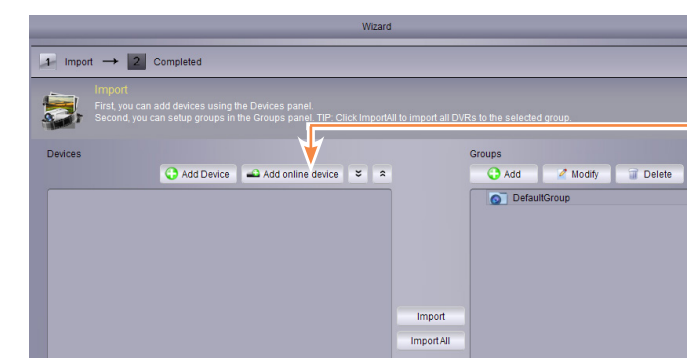
2 Connexion locale—PC & Mac

a Installez le CMS-D3 sur un PC ou un Mac à l'aide du CD ou à partir de l'adresse www.flirsecurity.com/pro sur le même secteur du réseau local (LAN) que le DVR.

b Double-cliquez sur l'icône CMS-D3 situé sur le bureau. Cliquez sur **Connexion** (par défaut, aucun mot de passe n'est requis pour le logiciel).

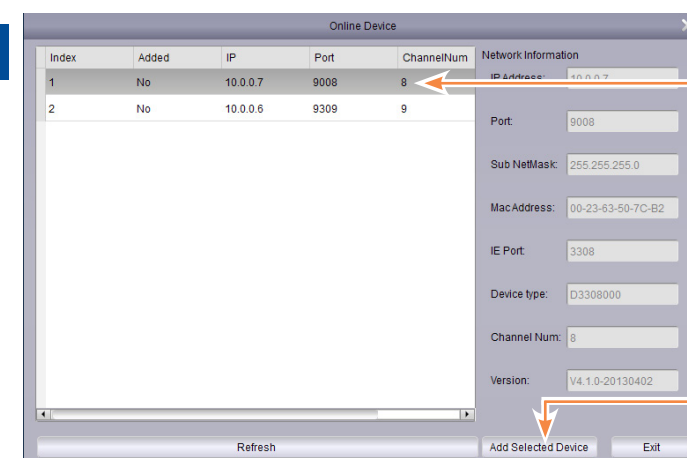
c Cliquez sur **Suivant** pour ouvrir l'assistant d'ajout d'un DVR.

d Cliquez sur **Ajouter un périphérique en ligne**. CMS-D3 effectue une recherche des DVR de votre réseau.

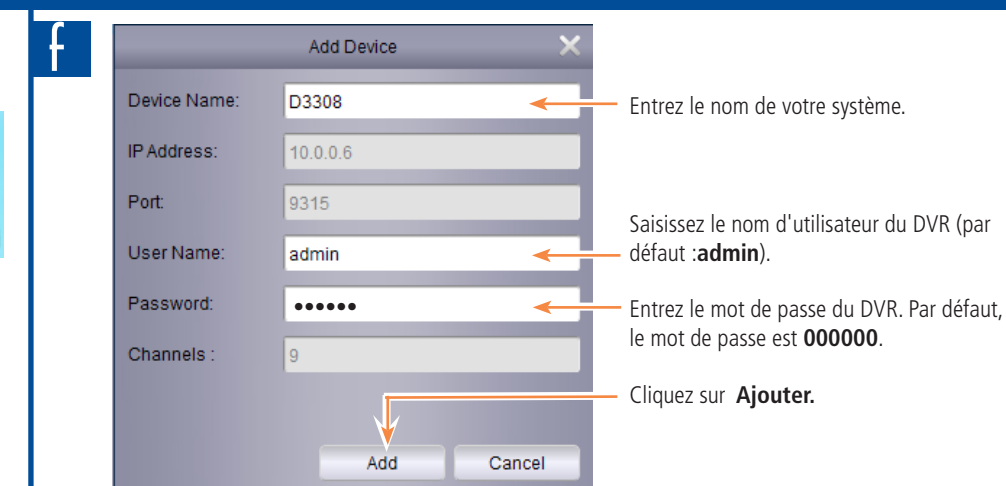


Cliquez sur **Ajouter un périphérique en ligne**.

e Cliquez sur votre DVR à partir de la liste.



Cliquez sur **Ajouter le périphérique sélectionné**.

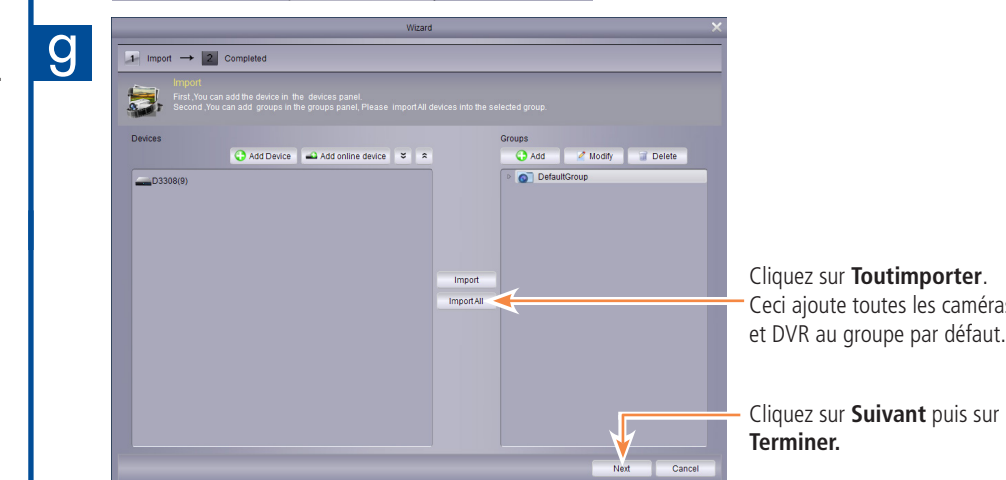


Entrez le nom de votre système.

Saisissez le nom d'utilisateur du DVR (par défaut : **admin**).

Entrez le mot de passe du DVR. Par défaut, le mot de passe est **000000**.

Cliquez sur **Ajouter**.



Cliquez sur **Tout importer**. Ceci ajoute toutes les caméras et DVR au groupe par défaut.

Cliquez sur **Suivant** puis sur **Terminer**.

h Cliquez sur **Vue principale**.

i Cliquez et glissez le groupe par défaut sur la grille de visionnement pour voir vos caméras sur le réseau local.

j Vous serez invité à modifier le mot de passe du DVR. Saisissez un nouveau mot de passe de 6 caractères, puis cliquez sur **OK**.

Mot de passe du DVR

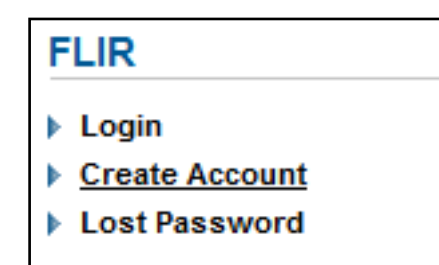
k Cliquez et faites glisser à nouveau le Groupe par défaut vers la grille d'affichage pour afficher vos caméras branchées sur le réseau local.

4 Enregistrez-vous pour FLIR DDNS

a Ouvrez votre navigateur Internet et allez à l'adresse :

<http://ddns.myddns-flir.com>

b Cliquez sur **Créer un compte**.



c Inscrivez vos informations dans les champs concernant le compte. Remplir toutes les informations liées à la garantie à l'aide des détails concernant l'achat (facultatif).

d Remplir le champ Information sur le système :

Product License	<Product Code> - <MAC Address>
URL Request	.myddns-flir.com

Licence du produit : Sélectionnez le modèle du produit à partir du menu déroulant (exemple : D3200).

Demande d'URL : Choisissez une URL pour votre connexion DDNS (exemple : votre nom, votre nom d'entreprise ou un mot de votre choix).

<Product Code> - <MAC Address> : Trouvez l'adresse MAC située sur le DVR (appuyez sur le bouton situé sur le panneau frontal pour connaître l'adresse MAC).

e Une fois les informations insérées, cliquez sur **Créer un nouveau compte**. Les informations concernant votre compte vous seront envoyées par courriel à l'adresse utilisée à l'Étape c.

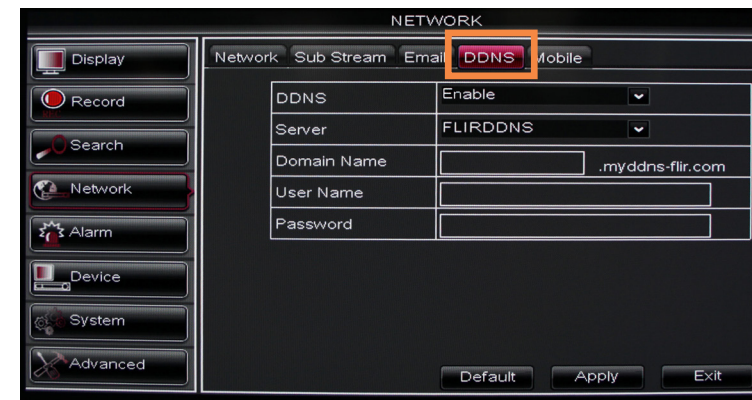
f Enregistrez vos renseignements ici :

Nom d'utilisateur DDNS : _____
Nom de domaine DDNS : _____
Mot de passe DDNS : _____

5 Activer le DDNS sur votre DVR

Après vous être inscrit gratuitement au service DDNS, utilisez les informations inscrites dans le courriel de confirmation (enregistrées à l'étape 4f) pour configurer les paramètres DDNS sur votre système.

a Cliquez sur **Menu principal** à partir de la barre de menu, ensuite, cliquez sur **Réseau**

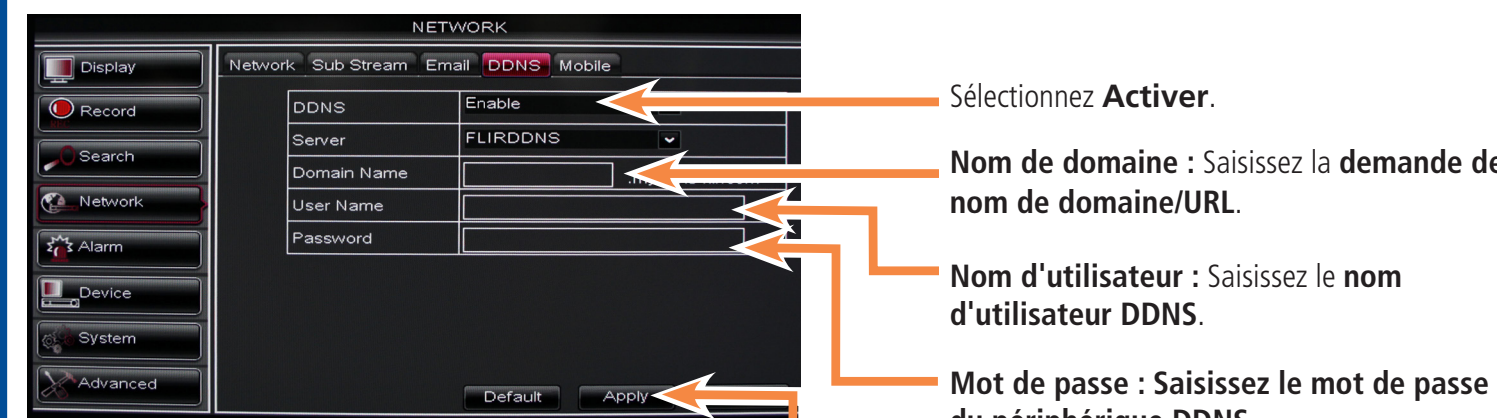


b Saisissez le nom d'utilisateur (par défaut : **admin**) et le mot de passe (créé à l'étape 2) du DVR, puis cliquez sur **Valider**.

c Cliquez sur l'onglet **DDNS**.

d Sélectionnez **Activer** dans le menu déroulant **DDNS**.

e Saisissez ce qui suit dans le Menu de configuration **DDNS** (tel qu'enregistré lors de l'étape 4f) :



Sélectionnez **Activer**.

Nom de domaine : Saisissez la demande de nom de domaine/URL.

Nom d'utilisateur : Saisissez le nom d'utilisateur DDNS.

Mot de passe : Saisissez le mot de passe du périphérique DDNS.

Cliquez sur **Appliquer** pour sauvegarder vos paramètres.

REMARQUE : Veuillez attendre de 10 à 15 minutes pour que les serveurs DDNS se mettent à jour avec votre nouvelle adresse DDNS.

6 Connexion à partir d'Internet—PC & Mac

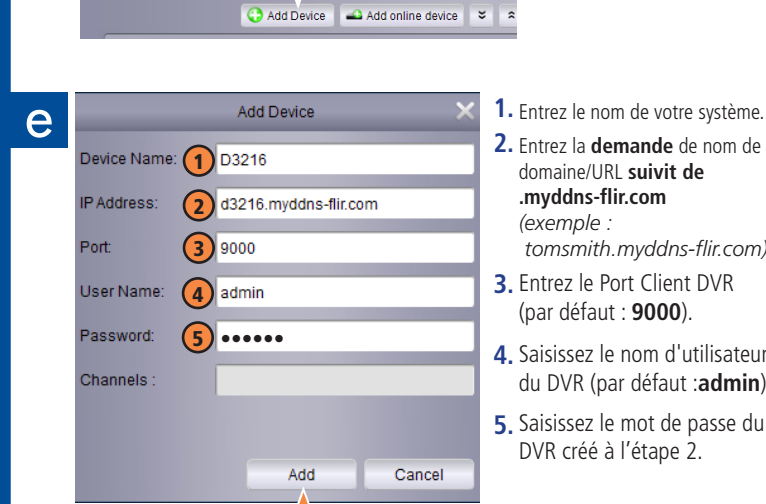
a Installez le CMS-D3 sur un PC ou un Mac à l'aide du CD ou à partir de l'adresse www.flirsecurity.com/pro sur un secteur différent que le DVR.

b Double-cliquez sur l'icône CMS-D3 situé sur le bureau. Cliquez sur **Connexion** (par défaut, aucun mot de passe n'est requis pour le logiciel).

c Cliquez sur **Suivant** pour ouvrir l'assistant d'ajout d'un DVR.

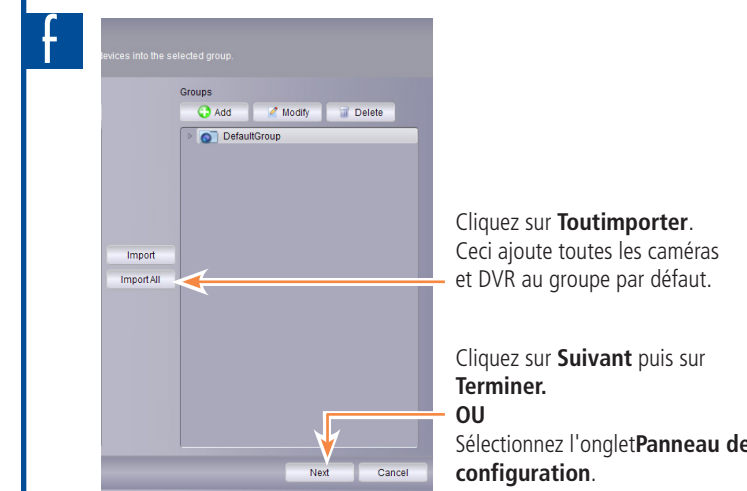
OU
Cliquez sur **Gestion des périphériques**.

d Cliquez sur **Ajouter un périphérique**.



1. Entrez le nom de votre système.
2. Entrez la demande de nom de domaine/URL suivi de **.myddns-flir.com** (exemple : **tomsmith.myddns-flir.com**).
3. Entrez le Port Client DVR (par défaut : **9000**).
4. Saisissez le nom d'utilisateur du DVR (par défaut : **admin**).
5. Saisissez le mot de passe du DVR créé à l'étape 2.

Cliquez sur **Ajouter**.

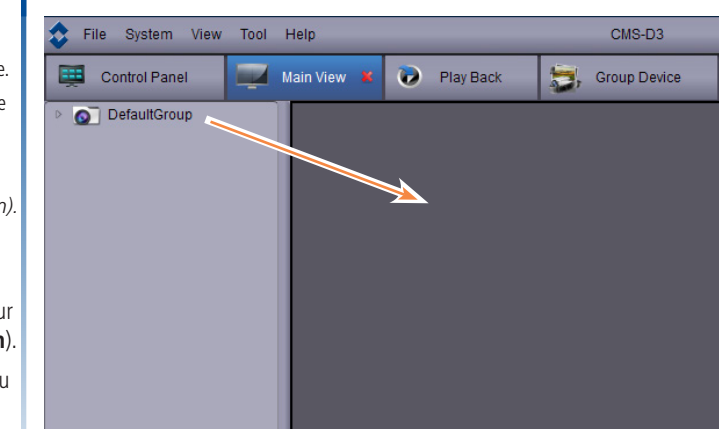


Cliquez sur **Tout importer**. Ceci ajoute toutes les caméras et DVR au groupe par défaut.

Cliquez sur **Suivant** puis sur **Terminer**.
OU
Sélectionnez l'onglet **Panneau de configuration**.

g Cliquez sur **Vue principale**.

h Cliquez et glissez le groupe par défaut sur la grille de visionnement pour voir vos caméras sur Internet.



7 Connexion mobile

iPhone®

a Installez **Digi Summit** gratuitement à partir de la boutique d'applications.

b Appuyez sur l'icône **Digi Summit**.

c Appuyez sur **Gestion des périphériques**.

d Appuyer **+**.

e Configurez les éléments suivants :

1. **Name (Nom)** : Entrez un nom pour votre DVR de votre choix.
2. **Adresse** : Saisissez votre adresse DDNS (Exemple : **tomsmith.myddns-flir.com**).
3. **Port client** : Entrez le **Port Client** (par défaut : **9000**).
4. **Nom d'utilisateur** : Saisissez le nom d'utilisateur du DVR (par défaut : **admin**).
5. **Mot de passe** : Saisissez le mot de passe du DVR créé à l'étape 2.

f Touchez **Enregistrer**. L'appli se connecte à votre DVR et diffuse la vidéo en direct depuis vos caméras.

REMARQUE : S'il s'agit de la première connexion, vous serez invité à modifier le mot de passe. Saisissez un nouveau mot de passe de 6 caractères, puis touchez **Terminé**. Ensuite, touchez **Enregistrer** à nouveau pour vous connecter à vos caméras.

REMARQUE : Demander à une autre personne de vérifier l'image de la caméra lorsque vous faites la mise au point et zoomé. Vous devez terminer TOUTES les étapes précédentes avant de vous connecter à l'aide d'un appareil mobile. Pour plus de détails concernant les autres plateformes mobiles, visitez l'adresse www.flirsecurity.com/pro.

iPad®

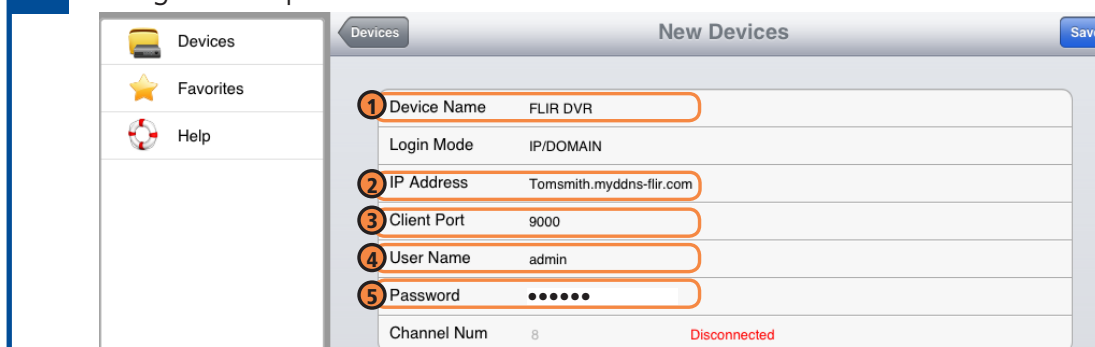
a Installez **Digi SummitHD** gratuitement depuis l'App Store.

b Touchez l'icône **Digi SummitHD**.

c Touchez **+**.

d Touchez **+**.

e Configurez ce qui suit :



1. **Nom de l'appareil** : Saisissez un nom de votre choix pour votre DVR.
2. **Adresse IP** : Saisissez votre adresse DDNS (ex., **tomsmith.myddns-flir.com**).
3. **Port client** : Saisissez le port client (par défaut : **9000**).
4. **Nom d'utilisateur** : Saisissez le nom de l'utilisateur du DVR (par défaut : **admin**).
5. **Mot de passe** : Saisissez le mot de passe du DVR créé à l'étape 2.

f Touchez **Enregistrer**. L'appli se connecte à votre DVR et diffuse la vidéo en direct depuis vos caméras.

REMARQUE : S'il s'agit de la première connexion, vous serez invité à modifier le mot de passe. Saisissez un nouveau mot de passe de 6 caractères, puis touchez **Terminé**. Ensuite, touchez **Enregistrer** à nouveau pour vous connecter à vos caméras.

Android™

a Installez **Digi Summit** gratuitement à partir de la boutique d'applications.

b Appuyez sur l'icône **Digi Summit**.

c Appuyez sur **Gestion des périphériques**.

d Appuyer **Add**.

e Configurez les éléments suivants :

1. **Name (Nom)** : Entrez un nom pour votre DVR de votre choix.
2. **Adresse** : Saisissez votre adresse DDNS (Exemple : **tomsmith.myddns-flir.com**).
3. **Port client** : Entrez le **Port Client** (par défaut : **9000**).
4. **Nom d'utilisateur** : Saisissez le nom d'utilisateur du DVR (par défaut : **admin**).
5. **Mot de passe** : Saisissez le mot de passe du DVR créé à l'étape 2.

f Touchez **Enregistrer**. L'appli se connecte à votre DVR et diffuse la vidéo en direct depuis vos caméras.

REMARQUE : S'il s'agit de la première connexion, vous serez invité à modifier le mot de passe. Saisissez un nouveau mot de passe de 6 caractères, puis touchez **Enregistrer**. Ensuite, touchez **Enregistrer** à nouveau pour vous connecter à vos caméras.

Guide de référence rapide

Mots de passe par défaut :

	Nom d'utilisateur	Mot de passe
Accès système local DVR	• admin	• 000000
Connexion à distance DVR (PC, Mac, téléphone intelligent ou tablette)	• admin	• 000000
Logiciel CMS-D3	• admin	• laissé vide

Ports du système par défaut :

- Port HTTP : 80
- Port client : 9000

Tous les ports doivent être acheminés pour activer l'accès au système à partir d'Internet. Voir l'étape 3 pour plus de détails.

Dépannage

Erreur	Causes possibles	Solutions
Impossible de connecter le DVR à Internet.	<ul style="list-style-type: none"> • Routage de port non accompli. • Configuration DDNS inachevée. • Les ports sont bloqués par le fournisseur d'accès à Internet (FAI). • Routeurs multiples installés sur le réseau local. 	<ul style="list-style-type: none"> • Router les ports indiqués ci-dessus. Voir l'étape 3 pour plus de détails. • Terminez les étapes 4 & 5 pour enregistrer votre DVR et obtenir un DDNS. • Certains FAI bloquent le port 80. Réassignez le port HTTP à tout port supérieur à 1026. Effectuez à nouveau l'étape 3 avec le nouveau numéro de port. Si cela ne fonctionne pas, veuillez communiquer avec votre FAI pour obtenir de l'aide. • Si vous avez plusieurs routeurs, des configurations supplémentaires peuvent être nécessaires. Pour plus de détails concernant l'assistant de routage automatique, rendez-vous à l'adresse www.flirsecurity.com/pro.
Il était possible de se connecter au système auparavant, mais il est impossible de se connecter à présent.	<ul style="list-style-type: none"> • L'adresse IP interne du DVR a changé. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cela peut se produire lorsque votre routeur se réinitialise après une coupure de courant. Configurez une adresse IP fixe pour votre DVR. Pour les détails, consultez le Mode d'emploi sur www.flirsecurity.com/pro.
Impossible de se connecter au DVR avec un téléphone intelligent ou une tablette.	<ul style="list-style-type: none"> • Adresse IP utilisée à partir d'un réseau local extérieur. • Le routeur bloque la connexion DDNS à partir du réseau interne. 	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisez l'adresse DDNS pour vous connecter au DVR avec une application mobile. Voir l'étape 7. • Éteignez la connexion Wi-Fi et tentez de vous reconnecter en utilisant le 3G ou le réseau mobile.

Besoin d'aide?

Les dernières versions du logiciel et des manuels sont disponibles sur www.flirsecurity.com/pro



Pour obtenir du soutien, visitez l'adresse www.flirsecurity.com/pro