# **SFLIR**<sup>®</sup>

# Guide de mise en réseau rapide

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.

#### INFO **Trouver votre adresse IP et MAC** Device Type D3308000 V4.1.0-20130329 Firmware Version V1.1.1160.0 IE Version Appuyez sur le bouton 🗲 situé sur le panneau avant du DVR. 192.168.000.230 IP Address 011 00-23-63-50-7C-B6 MAC Address Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le bouton du DDNS is closed Domain Name Menu Principal ( ), ensuite sur System>Info. 217G/238G HDD Capacity Video Format NTSC **Enregistrez vos informations ci-dessous :** 9991 Client Port 9992 HTTP Port ADRESSE IP : \_\_\_\_\_.\_\_. ADRESSE MAC : \_\_\_\_\_-\_\_\_-\_\_\_\_\_

# **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 t	80	Both 💌	192.168.1. 12			
Client	9000 t	9000	Both 💌	192.168.1. 12			

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





# Guide de mise en réseau rapide



## Série D3200 / 3300 Numériscope de surveillance



# 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	• admin	• 000000
(PC, Mac, téléphone		
intelligent ou tablette)		
Logiciel CMS-D3	• admin	<ul> <li>laissé vide</li> </ul>

### 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.	Routage de port non accompli.	<ul> <li>Router les ports indiqués ci-dessus. Voir l'étape 3 pour plus de détails.</li> </ul>	
	Configuration DDNS     inachevée.	<ul> <li>Terminez les étapes 4 &amp; et 5 pour enregistrer votre DVR et obtenir un DDNS.</li> </ul>	
	<ul> <li>Les ports sont bloqués par le fournisseur d'accès à Internet (FAI).</li> </ul>	• 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.	
	Routeurs multiples     installés sur le réseau     local.	<ul> <li>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.</li> </ul>	
Il était possible de se connecter au système auparavant, mais il est impossible de se connecter à présent.	<ul> <li>L'adresse IP interne du DVR a changé.</li> </ul>	• 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	<ul> <li>Adresse IP utilisée à partir d'un réseau local extérieur.</li> </ul>	<ul> <li>Utilisez l'adresse DDNS pour vous connecter au DVR avec une application mobile. Voir l'étape 7.</li> </ul>	
intelligent ou une tablette.	• Le routeur bloque la connexion DDNS à partir du réseau interne.	<ul> <li>Éteignez la connexion Wi-Fi et tentez de vous reconnecter en utilisant le 3G ou le réseau mobile.</li> </ul>	

# **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

Les informations contenues dans ce document sont indiquées sous réserve de modifications sans préavis. Nos produits étant sans cesse améliorés, FLIR Systems, Inc. et ses filiales se réservent le droit de modifier la conception du produit, les caractéristiques et les prix sans préavis et sans aucune obligation. E&OE © 2014 FLIR Systems, Inc. Tous droits réservés.