



Avant de commencer :

- S'assurer d'avoir un accès à Internet haut débit et un routeur (non inclus).
- Brancher votre NVR à votre routeur par l'entremise d'un câble Ethernet (pour plus de détails, consulter le Guide de connexion rapide).
- Effectuer la mise à jour du micrologiciel de votre NVR et du logiciel client ou de l'application mobile.
- Noter qu'une vitesse de téléversement de 2 Mbps est requise pour la lecture en transit de fichier visuel et à distance (3 Mbps et supérieur sont aussi recommandés). Jusqu'à 3 dispositifs peuvent se connecter en même temps au système.

1A iPhone

a Installer l'application **FLIR Cloud^{MC}** gratuitement à partir de la boutique d'applications. Pour ouvrir l'application, appuyer sur l'icône **FLIR Cloud^{MC}**.

b Pour créer un nouveau compte, appuyer sur **Sign up** et insérer votre adresse courriel et un mot de passe.

c Appuyer Appuyer ensuite sur +

d Configurer les éléments suivants :

1 Appuyer sur **Scan QR Code** et enligner le code QR sur le dessus du NVR en utilisant la caméra de votre iPhone.



OU sous **Device ID**, saisir manuellement l'identifiant du dispositif qui apparaît sur l'étiquette du dispositif.

- 2 Name:** Entrer un nom de votre choix pour votre système.
- 3 Client Port:** Entrer le Port client (par défaut : **35000**).
- 4 Username:** Entrer le nom d'utilisateur du NVR (par défaut : **admin**).
- 5 Password:** Entrer le mot de passe du NVR (par défaut : **000000**).

EXEMPLE

e Appuyer sur **Connect**. Il vous sera demandé de changer le mot de passe du NVR.

f Saisir un nouveau mot de passe de 6 caractères et appuyer sur **OK**. Désormais, ce mot de passe sera utilisé pour la connexion au système.

g L'application s'ouvre en mode visualisation en direct et diffuse les vidéos de toutes les caméras qui sont connectées.

1B iPad

a Installer l'application **FLIR Cloud^{MC}** gratuitement à partir de la boutique d'applications. Pour ouvrir l'application, appuyer sur l'icône **FLIR Cloud^{MC}**.

b Pour créer un nouveau compte, appuyer sur **Sign up** et insérer votre adresse courriel et un mot de passe.

c Appuyer Appuyer ensuite sur +

d Configurer les éléments suivants :

1 Appuyer sur **Scan QR Code** et enligner le code QR sur le dessus du NVR en utilisant la caméra de votre iPad.



OU sous **Device ID**, saisir manuellement l'identifiant du dispositif qui apparaît sur l'étiquette du dispositif.

- 2 Name:** Entrer un nom de votre choix pour votre système.
- 3 Client Port:** Entrer le Port client (par défaut : **35000**).
- 4 Username:** Entrer le nom d'utilisateur du NVR (par défaut : **admin**).
- 5 Password:** Entrer le mot de passe du NVR (par défaut : **000000**).

EXEMPLE

e Appuyer sur **Connect**. Il vous sera demandé de changer le mot de passe du NVR.

f Saisir un nouveau mot de passe de 6 caractères et appuyer sur **OK**. Désormais, ce mot de passe sera utilisé pour la connexion au système.

g L'application s'ouvre en mode visualisation en direct et diffuse les vidéos de toutes les caméras qui sont connectées.

1C Android

a Installer l'application **FLIR Cloud^{MC}** gratuitement à partir de la boutique Google Play. Appuyez sur l'icône de **FLIR Cloud^{MC}** pour ouvrir l'application.

b Pour créer un nouveau compte, appuyer sur **Sign up** et insérer votre adresse courriel et un mot de passe.

c Appuyer Appuyer ensuite sur +

d Configurer les éléments suivants :

1 Appuyer sur **Scan QR Code** et enligner le code QR sur le dessus du NVR en utilisant la caméra de votre téléphone ou de votre tablette.



OU sous **Device ID**, saisir manuellement l'identifiant du dispositif qui apparaît sur l'étiquette du dispositif.

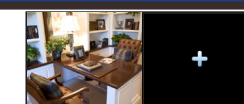
- 2 Name:** Entrer un nom de votre choix pour votre système.
- 3 Client Port:** Entrer le Port client (par défaut : **35000**).
- 4 Username:** Entrer le nom d'utilisateur du NVR (par défaut : **admin**).
- 5 Password:** Entrer le mot de passe du NVR (par défaut : **000000**).

EXEMPLE

e Appuyer sur **Connect**. Il vous sera demandé de changer le mot de passe du NVR.

f Saisir un nouveau mot de passe de 6 caractères et appuyer sur **OK**. Désormais, ce mot de passe sera utilisé pour la connexion au système.

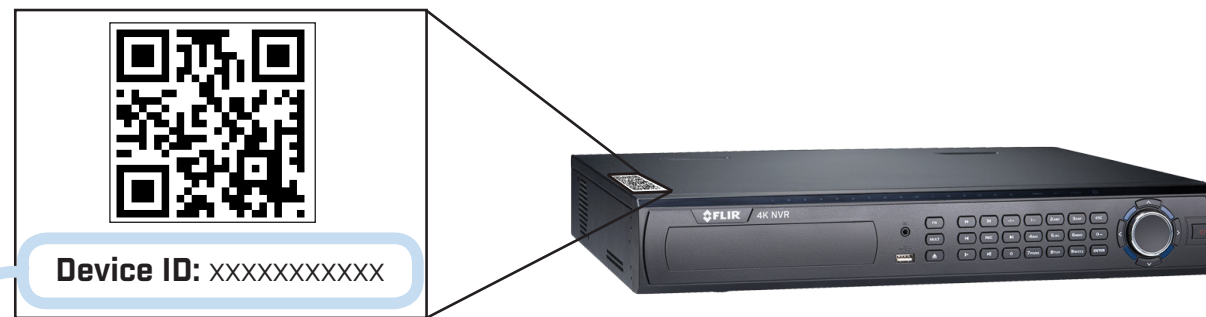
g L'application s'ouvre en mode visualisation en direct et diffuse les vidéos de toutes les caméras qui sont connectées.



REMARQUE : Aucune configuration (ordinateur personnel ou MAC) n'est requise pour se connecter à un téléphone intelligent ou une tablette. Voir le verso pour connaître la configuration d'un téléphone intelligent ou d'une tablette.

2 Trouver l'identifiant du dispositif

L'identifiant du dispositif est inscrit sur l'étiquette du panneau supérieur du NVR.



Noter les informations ci-dessous :

IDENTIFIANT DU DISPOSITIF : _____

Dépannage

Si vous avez des problèmes avec la connexion, veuillez tenter les étapes suivantes :

- Redémarrer le NVR en utilisant l'interrupteur d'alimentation.
- S'assurer que le NVR est branché au routeur à l'aide d'un câble Ethernet et puis redémarrer le NVR.
- Vérifier le nom d'utilisateur, le mot de passe et le port client que vous avez saisi dans l'application.
- S'assurer que votre NVR possède la dernière version du micrologiciel.
- Pour les connexions Internet à basse vitesse, veuillez diminuer les paramètres du débit binaire à CIF, 10 FPS, et 96 ou 128 kbps (consulter le manuel d'instruction à l'adresse suivante flir.com/security/support pour obtenir plus de détails).

Guide de référence rapide

Informations d'accès par défaut :

- Nom d'utilisateur par défaut : **admin**
- Mot de passe par défaut : **000000**

Veillez consulter l'étiquette sur le dessus de votre NVR pour connaître l'identifiant du dispositif.

Ports du système par défaut :

- Port HTTP : **80**
- Port client : **35000**

Si vous avez oublié votre mot de passe, veuillez communiquer avec le soutien technique de FLIR.

Besoin d'aide?

Visitez notre site Web pour les mises à jour du logiciel et les manuels d'instructions complets

- Visitez flir.com/security/support
- Recherchez le numéro de modèle de votre produit
- Cliquez sur votre produit dans les résultats de la recherche
- Cliquez sur l'onglet **Downloads**

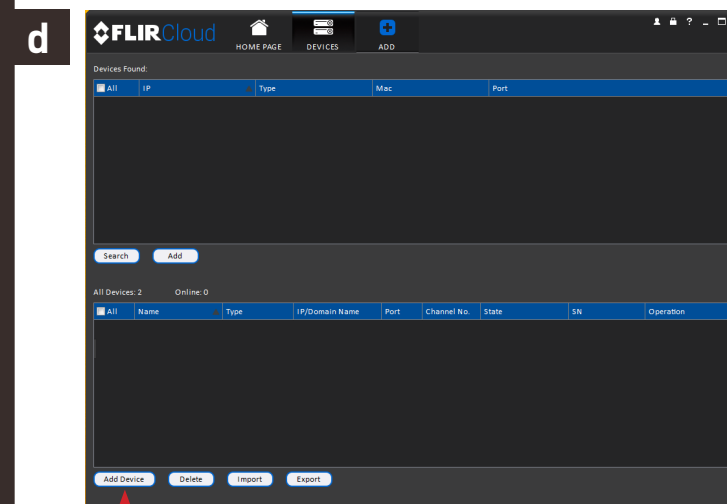
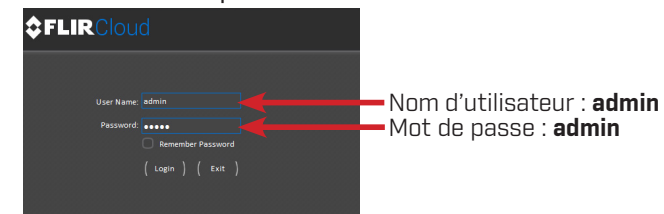
Les informations contenues dans ce document sont indiquées sous réserve de modifications sans préavis. Nos produits étant sans cesse améliorés, FLIR Systems, Inc. et ses filiales se réservent le droit de modifier la conception du produit, les spécifications et les prix sans préavis et sans aucune obligation. E80E © 2016 FLIR Systems, Inc. Tous droits réservés.

3 Branchement sur un PC ou un MAC

- a** Télécharger et installer le logiciel client.
- Utilisateurs PC :** Télécharger et installer le **Client Software for PC** à l'adresse suivante flir.com/security/support.
 - Utilisateurs Mac :** Télécharger et installer le **Client Software for Mac** à l'adresse suivante flir.com/security/support. Double cliquer pour extraire le logiciel. Ensuite, faire glisser le logiciel vers **Applications**.

b Dès que l'installation est terminée, double cliquer sur l'icône **FLIR Cloud Client^{MC}** qui apparaît sur le bureau ou dans la liste d'applications.

c Se connecter au Logiciel client en utilisant le nom d'utilisateur du Logiciel client (par défaut : **admin**) et le mot de passe (par défaut : **admin**) et ensuite cliquer sur **Connect**.



Cliquer sur **Add Device**

e Entrer les informations suivantes :

- Device Name:** Entrer un nom de votre choix pour votre système.
- Device ID:** Saisir manuellement l'identifiant du dispositif qui apparaît sur l'étiquette.
- Client Port:** Entrer le Port client (par défaut : **35000**).
- User Name:** Entrer le Nom d'utilisateur du NVR (par défaut : **admin**).
- Password:** Entrer le Mot de passe du NVR (par défaut : **000000**).



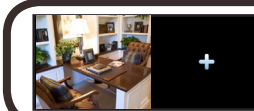
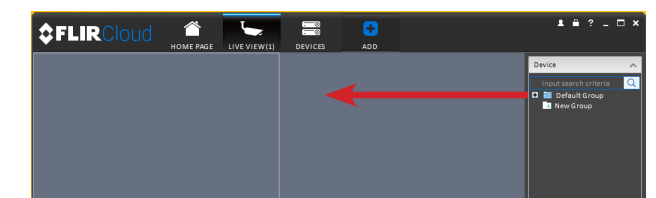
Cliquer sur **Add**

f Il vous sera demandé de changer le mot de passe du NVR. Cliquer sur **OK**.

g Saisir un nouveau mot de passe de 6 caractères et appuyer sur **OK**. Désormais, ce mot de passe sera utilisé pour la connexion au système.

h Cliquer sur **ADD** ensuite **LIVE VIEW**.

i Cliquer et faire glisser le **Default Group** dans la fenêtre d'affichage afin d'ouvrir les caméras en mode vue en direct.



Félicitations! Vous pouvez maintenant vous connecter à Internet pour visionner et lire la vidéo sur votre ordinateur.