

Guide d'installation

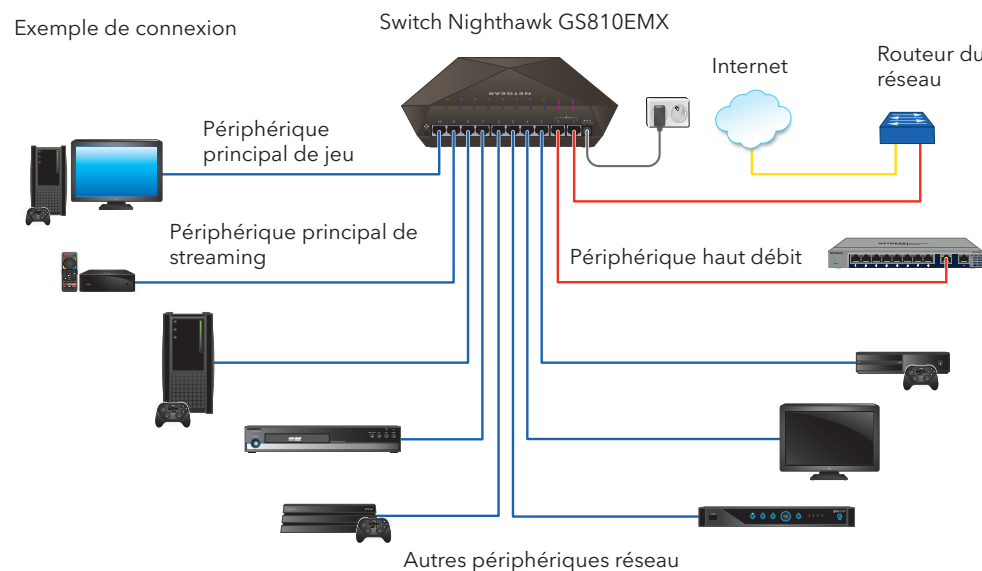
Switch 10 Gigabit/multi-Gigabit Nighthawk SX10 Pro Gaming (GS810EMX)



Connexion du switch à votre réseau

Pour les connexions Gigabit, utilisez des câbles Ethernet de catégorie 5e (Cat 5e) ou supérieure dotés de connecteurs RJ-45.

Exemple de connexion



1. Connectez le port de réseau local 1 (liaison montante) du switch à un port de réseau local sur un routeur connecté à Internet.
2. Connectez votre console de jeu sur le port 10, votre périphérique haut débit sur le port 2 et tous les autres périphériques (comme des consoles de jeu et des périphériques de streaming supplémentaires) sur les ports 3 à -9.
3. Branchez l'adaptateur secteur au switch.

Le voyant d'alimentation situé sur le dessus du switch s'allume de même que ceux des ports des périphériques connectés.





Câbles et débits

Le tableau suivant décrit les câbles réseau que vous pouvez utiliser pour les connexions du switch et les débits que ces câbles peuvent prendre en charge jusqu'à 100 mètres.

Vitesse	Type de câble
100 Mbit/s	Catégorie 5 (Cat 5) ou niveau supérieur
1 Gbit/s, 2,5 Gbit/s ou 5 Gbit/s	Catégorie 5e (Cat 5e) ou niveau supérieur
10 Gbit/s	Catégorie 6A (Cat 6A) niveau supérieur

Vitesse de connexion des voyants des ports

Les voyants des ports indiquent la vitesse de connexion des appareils sous tension connectés par câble au switch. Les couleurs des voyants des ports par défaut et leurs vitesses sont indiquées dans le tableau suivant.

Couleurs par défaut des voyants des ports*	Vitesse de connexion
	1G
	2,5G
	5G
	10 Gigabit

* Couleurs configurables par le client

Pour plus d'informations sur la manière de se connecter au switch et de personnaliser les couleurs des voyants des ports, reportez-vous au *Manuel de l'utilisateur du switch Nighthawk Pro Gaming GS810*, disponible sur www.netgear.com/support.

Accès au switch

Lorsque vous accédez au switch, assurez-vous que vous utilisez la dernière version du micrologiciel sur votre appareil. Pour trouver de la documentation, le micrologiciel, le logiciel ou d'autres fichiers, visitez www.netgear.com/support.

Accéder au switch à partir d'un ordinateur Windows

1. Ouvrez l'explorateur Windows.
2. Cliquez sur le lien **Network** (Réseau).
3. Si vous y êtes invité, activez la fonction de « découverte » du réseau.
4. Sous Infrastructure réseau, localisez le switch.
5. Double-cliquez sur **Nighthawk SX10 (xx:xx:xx:xx:xx:xx)** (où "xx:xx:xx:xx:xx:xx" est l'adresse MAC du switch).

La page de connexion de l'interface de gestion Web s'ouvre.

6. Saisissez le mot de passe par défaut du switch, à savoir **password**.

La page d'accueil affiche l'adresse IP du switch.

Accès au switch depuis l'outil de recherche NETGEAR

L'outil de recherche de switch NETGEAR vous permet de rechercher le switch sur votre réseau et d'accéder à l'interface du navigateur local du switch depuis un Mac ou d'un ordinateur Windows 64-bits. Téléchargez l'outil de recherche de switch en consultant le site netgear.com/support/product/netgear-switch-discovery-tool.aspx.

Remarque : si vous rencontrez un problème d'installation ou si vous ne détectez pas le switch, vous devrez peut-être désactiver le pare-feu, la sécurité Internet ou les programmes antivirus. Veillez à réactiver les services de sécurité sur votre ordinateur après avoir installé et détecté le switch.

Pour en savoir plus sur la méthode d'accès au switch à l'aide de l'outil de recherche NETGEAR, consultez le manuel de l'utilisateur du GS810EMX.



201-22459-02

Mai 2018

© NETGEAR, Inc., NETGEAR et le logo NETGEAR sont des marques commerciales de NETGEAR, Inc. Toutes les marques commerciales autres que NETGEAR sont utilisées à des fins de référence uniquement.

Accéder au switch à partir de l'application NETGEAR Insight Mobile

Pendant la configuration initiale, vous devez connecter le switch à un réseau WiFi, de sorte à pouvoir accéder au switch à partir de votre appareil mobile avec une connexion WiFi locale.

1. Sur votre appareil mobile iOS ou Android, rendez-vous dans la boutique d'applications, recherchez NETGEAR Insight et téléchargez l'application.



2. Connectez votre appareil mobile au réseau WiFi du point d'accès connecté au switch.
3. Ouvrez l'application NETGEAR Insight sur votre appareil mobile.
4. Si vous n'avez pas de compte NETGEAR, appuyez sur **CREATE NETGEAR ACCOUNT** (CREER UN COMPTE NETGEAR) et suivez les instructions à l'écran.
5. Pour vous connecter à votre compte NETGEAR, appuyez sur **LOG IN** (CONNEXION) et saisissez vos identifiants.
6. Attribuez un nom à votre réseau et spécifiez un mot de passe d'administrateur qui s'applique à tous les appareils que vous ajoutez à ce réseau.
7. Appuyez sur le bouton **NEXT** (SUIVANT).
8. Ajoutez le switch avec l'une des options suivantes :
 - Saisissez le numéro de série
 - Scannez le code à barres
 - Scannez votre réseau

Remarque : vous serez peut-être invité à connecter le switch au secteur et à une liaison montante. Etant donné que vous avez déjà effectué cette opération (voir [Connexion du switch à votre réseau](#)), appuyez sur le bouton **NEXT** (SUIVANT).

L'application NETGEAR Insight détecte le switch et l'enregistre sur le réseau que vous avez nommé dans l'étape 6. Si l'application ne détecte pas le switch, vérifiez que votre appareil mobile et le switch sont connectés au même réseau WiFi.

9. Dans l'application NETGEAR Insight, sélectionnez le switch et appuyez sur le lien **Visit Web Interface** (Visite de l'interface Web). La page de connexion de l'interface du navigateur local s'ouvre.
10. Saisissez le mot de passe du switch. Le mot de passe par défaut est **password**. Le mot de passe est sensible à la casse. La page d'accueil s'affiche.

Assistance

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit NETGEAR. Rendez-vous sur www.netgear.com/support pour enregistrer votre produit, obtenir de l'aide, accéder aux téléchargements et manuels de l'utilisateur les plus récents et rejoindre notre communauté. Nous vous recommandons d'utiliser uniquement les ressources d'assistance officielles de NETGEAR.

Pour consulter la déclaration de conformité actuelle, rendez-vous sur <http://kb.netgear.com/11621>.

Pour obtenir les informations relatives à la conformité légale, rendez-vous sur <http://www.netgear.com/about/regulatory/>.

N'utilisez pas ce périphérique à l'extérieur. Si vous connectez des câbles ou des périphériques situés à l'extérieur à ce périphérique, consultez <http://kb.netgear.com/000057103> pour lire des informations sur la sécurité et la garantie.

Avant de brancher l'alimentation, reportez-vous au document de conformité légale.

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA
(Etats-Unis)



NETGEAR INTL LTD
Building 3, University Technology Centre
Curraheen Road, Cork, Irlande