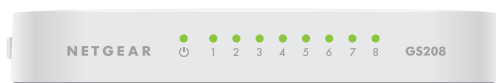
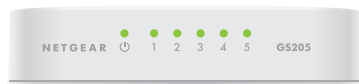
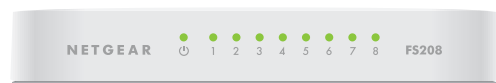
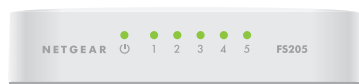


# Guide d'installation

Switch non manageable Ethernet rapide 5 ports et 8 ports (FS205v2 et FS208v2)

Switch non manageable Gigabit Ethernet 5 et 8 ports modèles GS205v2 et GS208v2 (GS205v2 et GS208v2)



## Contenu de la boîte

- Modèles de switch FS208v2, GS205v2, ou GS208v2
- Adaptateur secteur (en fonction des régions)
- Guide d'installation

**Remarque :** câbles Ethernet non fournis. Nous vous recommandons d'utiliser un câble de catégorie 5e (Cat 5e) ou supérieure pour les connexions Gigabit Ethernet.

## 1. Enregistrez-vous avec l'application NETGEAR Insight

1. Recherchez **NETGEAR Insight**, puis téléchargez la dernière application.

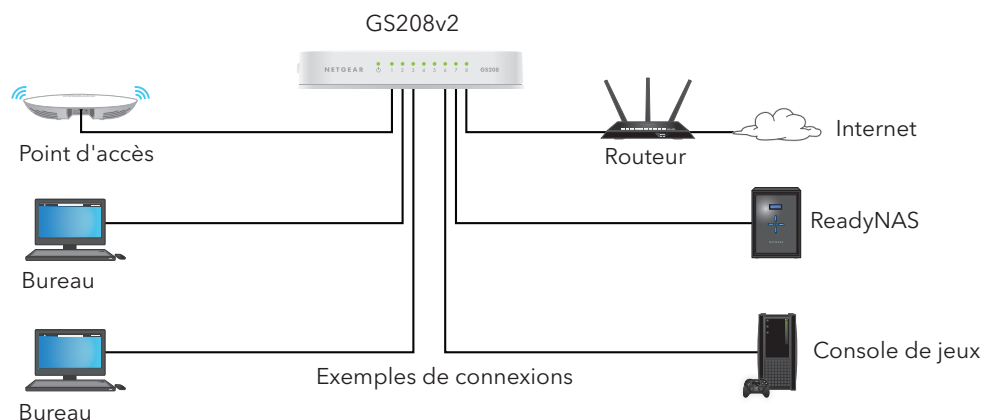


2. Configurez un compte NETGEAR si vous n'en avez pas.
3. Appuyez sur le menu en haut à gauche de l'écran.
4. Appuyez sur **REGISTER ANY NETGEAR DEVICE** (ENREGISTREZ TOUT APPAREIL).
5. Saisissez le numéro de série situé en bas du switch ou utilisez la caméra de votre appareil mobile pour scanner le code à barres du numéro de série.
6. Appuyez sur **Go** (Accéder).

Le switch est enregistré et ajouté à votre compte. Vous pouvez à présent voir le switch dans l'application NETGEAR Insight.

**Remarque :** Ce switch étant un switch non manageable, vous ne pouvez pas le configurer ni le gérer dans NETGEAR Insight.

## 2. Connectez le switch



## 3. Mettez le switch sous tension

1. Connectez l'adaptateur secteur au switch et branchez-le dans une prise électrique.
2. Si votre switch comprend un bouton **On/Off** (Activé/Désactivé), vérifiez qu'il se trouve bien en position **On** (activé).



Les voyants indiquent l'état.

Voyant	Description
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Activé.</b> Le switch est alimenté.</li> <li>• <b>Eteint.</b> L'appareil n'est pas alimenté.</li> </ul>
Port	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vert continu.</b> Le switch a détecté un lien avec un appareil alimenté sur ce port.</li> <li>• <b>Vert clignotant.</b> Le port envoie ou reçoit le trafic.</li> <li>• <b>Eteint.</b> Le switch ne détecte pas de lien sur ce port.</li> </ul>



## Caractéristiques techniques

Spécifications	Description
Température de fonctionnement	0°C à 40°C
Sortie de l'adaptateur secteur FS205v2, FS208v2, GS205v2	5 VCC, 0,7 A
Sortie de l'adaptateur secteur GS208v2	12 VCC, 0,5 A


## Assistance

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit NETGEAR. Rendez-vous sur <https://www.netgear.com/support/> pour enregistrer votre produit, obtenir de l'aide, accéder aux téléchargements et aux 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 les informations à propos de la conformité réglementaire, y compris la Déclaration de conformité pour l'UE, rendez-vous sur <https://www.netgear.com/about/regulatory/>.

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

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

 **NETGEAR INTERNATIONAL LTD**  
Floor 1, Building 3,  
University Technology Centre  
Curraheen Road, Cork,  
T12EF21, Irlande

© 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.

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