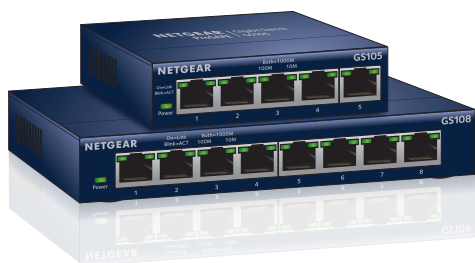


# Guide d'installation

## Switch non manageable 5 et 8 ports Gigabit Ethernet GS105v5 et GS108v4



## Contenu de la boîte

- Switch Gigabit Ethernet
- Adaptateur secteur (en fonction des régions)
- Kit de fixation murale
- Guide d'installation

Mai 2021

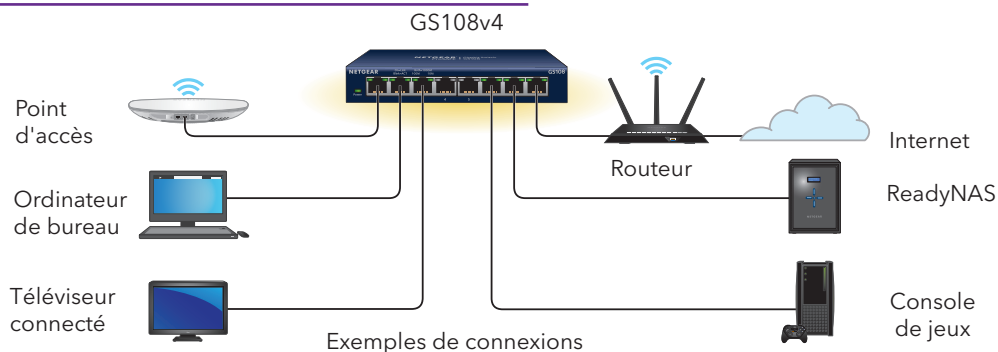


201-25378-03

## 1. Enregistrez votre appareil

1. À partir d'un ordinateur ou d'un appareil mobile connecté à Internet, rendez-vous sur le site [my.netgear.com](http://my.netgear.com).
2. Connectez-vous à votre compte NETGEAR. si vous ne disposez pas d'un compte NETGEAR gratuit, vous pouvez en créer un. La page My Products (Mes produits) s'affiche.
3. Dans le menu sur la gauche, sélectionnez **Register a Product** (Enregistrer un produit).
4. Dans le champ **Serial Number** (Numéro de série), saisissez le numéro de série de votre switch. Le numéro de série est composé de 13 chiffres. Il est imprimé sur l'étiquette du switch.
5. Dans le menu **Date of Purchase** (Date d'achat), sélectionnez la date d'achat du switch.
6. Cliquez sur le bouton **Register** (Enregistrer).  
Le switch est enregistré sur votre compte NETGEAR.  
Un e-mail de confirmation est envoyé à l'adresse e-mail associée à votre compte NETGEAR.

## 2. Connectez le switch



Ce switch est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement et ne peut être connecté qu'à d'autres appareils en intérieur. Si vous voulez le connecter à un appareil situé à l'extérieur, l'appareil à l'extérieur doit être correctement relié à la terre et protégé contre les surtensions. Vous devez installer une protection contre les surtensions en ligne entre le switch et l'appareil à l'extérieur. Le non-respect de ces instructions peut endommager le switch.

Avant de connecter ce switch à des câbles ou périphériques d'extérieur, lisez l'article <https://kb.netgear.com/fr/000057103> pour obtenir des informations relatives à la sécurité et aux avertissements.

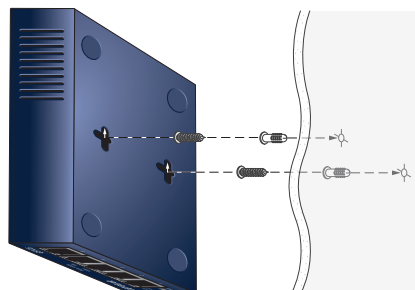
## 3. Observez les voyants

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 (gauche et droit)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Les deux voyants sont en vert continu.</b> Liaison 1000 Mbit/s sur ce port.</li> <li>• <b>Le voyant de gauche est vert continu.</b> Liaison 100 Mbit/s sur ce port.</li> <li>• <b>Le voyant de droite est vert continu.</b> Liaison 10 Mbit/s 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>

# Fixation murale du switch

Le panneau inférieur du switch comprend deux orifices de fixation. La distance centre à centre entre les orifices est de :

- GS105v5 : 46 mm
- GS108v4 : 80 mm (3,1 po)



**Remarque :** vous pouvez fixer le switch avec les ports Ethernet tournés vers le bas (sur la partie inférieure) comme indiqué ou avec les ports Ethernet tournés vers le haut.

1. Marquez le mur là où vous souhaitez percer les trous.
2. Insérez les chevilles fournies dans le mur.
3. Installez les vis fournies avec un tournevis Phillips N°2. Laissez environ 6 mm de chaque vis ressortir du mur.
4. Alignez les orifices sur le panneau inférieur du switch avec les vis et fixez le switch.

## Caractéristiques techniques

Spécifications	Description
Interface réseau	Connecteur RJ-45 pour 10BASE-T, 100BASE-TX ou 1000BASE-T
Adaptateur secteur	Entrée CC 12 V à 0,5A
Humidité de fonctionnement	10 % à 90 % d'humidité relative, sans condensation

Spécifications	GS105v5	GS108v4
Ports	5	8
Consommation électrique	2,7W max.	4,9W max.
Poids	0,25 kg (0,56 lb)	0,47 kg (1,04 lb)
Dimensions : (L x P x H)	101 x 94 x 27 mm (4,0 x 3,7 x 1,1 po)	158 x 102 x 27 mm (6,2 x 4,0 x 1,1 po)
Température de fonctionnement du switch seul	0 à 50 °C	0 à 40 °C
Température de fonctionnement du switch avec l'adaptateur secteur fourni	0 à 40 °C	0 à 40 °C

## Support et communauté

Visitez [netgear.com/support](https://www.netgear.com/support) pour obtenir des réponses à vos questions et accéder aux derniers téléchargements.

Vous pouvez également consulter notre communauté NETGEAR pour obtenir de bons conseils sur [community.netgear.com](https://community.netgear.com).

## Règlementation et aspects juridiques

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.

**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  
(Etats-Unis)