

NETGEAR®

Switches pour professions libérales ou bureaux à domicile

Connectivité simple et performante pour les TPE



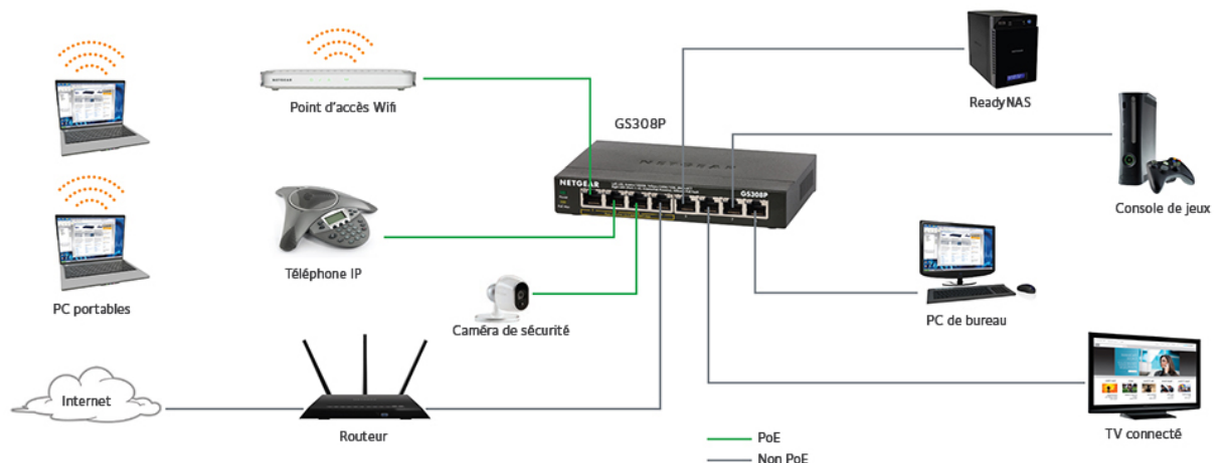
Switch non manageable 8 ports Gigabit **modèle GS308**

PRESENTATION

Les switches Ethernet non manageables NETGEAR offrent une connectivité simple et abordable pour les petites entreprises et les bureaux à domicile. Ils sont simples d'utilisation, fiables et robustes grâce à leurs boîtiers métalliques. La technologie Power-over-Ethernet (PoE) est également disponible sur certains modèles. Elle permet d'acheminer, à l'aide d'un simple câble Ethernet CAT-5, l'alimentation électrique et les données vers des caméras IP, des téléphones VoIP, des points d'accès Wifi et d'autres périphériques. Grâce à ces switches Plug-and-Play, étendez rapidement et facilement vos connexions réseau vers plusieurs périphériques. Disponibles en configurations allant de 5 ports à 48 ports, ces switches prennent également en charge les technologies d'économie d'énergie pour une consommation et des coûts réduits.

- Choix de connectivité Fast Ethernet et Gigabit Ethernet
- Technologie d'économie d'énergie pour une consommation réduite

- La technologie Auto-MDI/MDIX vous permet de connecter des câbles croisés ou droits
- Architecture de switching non bloquante pour un débit filaire maximal
- Auto-négociation pour une connexion automatique au débit le plus élevé entre le switch et l'appareil
- Le Power-over-Ethernet (PoE) est disponible en option pour alimenter des caméras de sécurité IP, des téléphones VoIP, des points d'accès Wifi et d'autres appareils alimentables via le PoE
- La conception sans ventilateur assure un fonctionnement silencieux
- Format bureau, fixation murale ou montage en rack (GS324, GS348)



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Description du modèle

- Switch Gigabit 8 ports, boîtier métal

Vitesse

- Gigabit

Nombre de ports

- 8

Type de connecteur

- Plastique

Boîtier du switch

- Métal

Ports PoE (budget PoE total)

- N/A

Détection de boucle

Economie d'énergie lors de l'utilisation de câble court

Compatible IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet)

- Oui

Prise en charge Jumbo Frame

- 9 720 octets

Ratio WRR de file d'attente

- N/A

Taille de la table MAC

- 4000

Taille de la mémoire tampon des paquets

- 1 536 Kbit

QoS IEEE 802.1p

- N/A

Dimensions (L x P x H)

- 158 x 102 x 27 mm

Poids (kg)

- 0,465 kg

Consommation max. (Watts)

- 3,84 W

Température de fonctionnement max.

- 40 °C

Durée de vie

- 386 500 heures

Classe FCC

- B

Garantie NETGEAR

- Ce produit est couvert par une [garantie](#) matérielle NETGEAR de 3 ans.
- Assistance technique de base disponible 24 h/24 et 7 j/7 pendant les 90 jours suivant la date d'achat auprès d'un revendeur NETGEAR agréé