

## NETGEAR GS105 Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Bleu

Marque : NETGEAR

Code produit: GS105GE

Nom du produit : GS105



5-Port Gigabit Desktop Switch

NETGEAR GS105 Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Bleu:

Boîtier Métal. Mini Switch Gigabit 5 ports 10/100/1000  
 Auto-uplink (croisement automatique des ports)  
 Plus besoin de cordon croisé pour la cascade  
 Chassis métallique robuste et anti-dérapant pour les professionnels  
 Auto-détection de la vitesse 10 ou 100 ou 1000 Mbp/s et du mode Half ou Full Duplex  
 Ports réseaux avec indicateurs d'état intégrés

Performance de commutation à vitesse filaire : fond de panier non bloquant de 10 Gigabits/seconde

Alimentation externe

Support téléphonique gratuit et illimité 6j/7

NETGEAR GS105. Type de commutateur: Non-géré. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 5. Full duplex. Répertoire MAC: 2000 entrées, Capacité de commutation: 10 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u. Voltage d'entrée DC: 12 V. Connecteur d'alimentation: DC-in jack

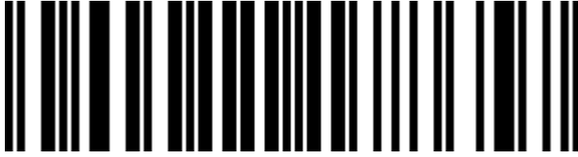
Caractéristiques de gestion		représentation / réalisation	
Type de commutateur *	Non-géré	Temps moyen entre pannes	3197945 h
Qualité de service (QoS)	✓	<b>Puissance</b>	
<b>Connectivité</b>		Source d'alimentation *	CC
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	5	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Voltage d'entrée DC	12 V
Connecteur d'alimentation	DC-in jack	Courant d'entrée	1 A
<b>Réseau</b>		Consommation électrique typique	3,5 W
Standards réseau *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u	<b>PoE (alimentation via le port Ethernet)</b>	
Soutien 10G *	✗	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
Technologie de câblage Ethernet cuivre	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T	<b>Conditions environnementales</b>	
Full duplex	✓	Température d'opération	0 - 50 °C
Assistance contrôle des flux	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
<b>Transmission des données</b>		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Capacité de commutation *	10 Gbit/s	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 95%
Répertoire MAC *	2000 entrées	<b>Poids et dimensions</b>	
Enregistrement-et-réémission	✓	Largeur	94 mm
Taux de transfert de données maximal	1 Gbit/s	Profondeur	100 mm
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Hauteur	27 mm
<b>Design</b>		Poids	261 g
Empilable *	✗	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Couleur du produit	Bleu	Types de fiches d'alimentation fournies	EU
Voyants	✓	<b>Données logistiques</b>	
<b>représentation / réalisation</b>		Code du système harmonisé	85176990
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows, Linux, Mac OS	<b>Autres caractéristiques</b>	
Taille du buffer	128 Ko	Dimensions (L x L x H)	94 x 104,1 x 27,9 mm (3.7 x 4.1 x 1.1")



0606449029673



606449029673



4000011178657

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.