

NETGEAR GS105(GS105GE)

Netgear gs105 - commutateur - 5 ports - en,fast en,gigabit en - 10base-t,100base-tx,1000base-t

Maintenant,même les réseaux de petites tailles peuvent bénéficier des plus haut débits. Avec le switch Gigabit Ethernet de NETGEAR,vous construisez un réseau performant à1000,100 ou 10 Mbps pour transférer vos plus gros fichiers sans souci. Ce switch est livréavec des fonctionnalités faciles d'emploi pour vous simplifier le travail. Son boîtier est compact. Il convient àtous les types de bureaux. Ce switch sans ventilateur se refroidit seul. De plus,il est discret et silencieux.



Mise en avant

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-dérappant 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

Les atouts

Puissant

Transférez vos plus gros fichiers rapidement! Bénéficiez de connexion Ethernet haut-débit commutée à10/100/1000 Mbps. Ce switch gigabit Ethernet est full-duplex en standard,vous pourrez donc transférer vos fichiers jusqu'à2000 Mbps sur chaque port.

Polyvalent

Intégrez des périphériques réseaux à10,100 et 1000 Mbps sur le même réseau. Chaque port s'adapte automatiquement àla vitesse et au mode duplex. De plus,la technologie Auto-Uplink permet l'adaptation du switch au type de câble,croiséou non.

Robuste

Les voyants situés sur les ports,en face avant du GS105 permettent de visualiser facilement son état. Il est silencieux grâce àson refroidissement sans ventilateur. Il fonctionne avec les OS PC ou Mac OS

Accommodant

Conçu pour économiser de la place,le boîtier métallique du GS105 est solide. Ses dimensions le rendent idéal pour une utilisation sur un bureau ou pour une fixation murale.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	NETGEAR GS105 - commutateur - 5 ports
Type de périphérique	Commutateur - 5 ports
Sous-type	Gigabit Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Taille de la table d'adresses MAC	4 000 entrées
Caractéristiques	Contrôle du flux,Fonction duplex intégral,auto-détection par dispositif,auto-négociation,auto-uplink (MDI/MDI-X auto),stockage et retransmission,support d'images étendues
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3i,IEEE 802.3z,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3x
Dimensions (LxPxH)	9.3 cm x 10.5 cm x 2.7 cm
Poids	300 g
Configuration requise	Apple MacOS,Novell NetWare,Linux,Microsoft Windows
Localisation	Europe
Garantie du fabricant	Garantie àvie NETGEAR

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Commutateur - 5 ports
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	Gigabit Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Taille de la table d'adresses MAC	4 000 entrées
Caractéristiques	Contrôle du flux,Fonction duplex intégral,auto-détection par dispositif,auto-négociation,auto-uplink (MDI/MDI-X auto),stockage et retransmission,support d'images étendues
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3i,IEEE 802.3z,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3x
Indicateurs d'état	Statut de collision,vitesse de transmission du port,port mode duplex,alimentation,liaison/activité

Extension/connectivité

Interfaces	5 x 1000Base-T RJ-45
------------	----------------------

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Consommation en fonctionnement	14.4 Watt

Divers

Kit de montage	Inclus
FiabilitéMTBF	87,600 heures
Normes de conformité	Homologué FFC classe A,TUV,C-Tick,cUL,EN 60950,VCCI classe A ITE,UL 60950
Localisation	Europe

Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis	Apple MacOS,Novell NetWare,Linux,Microsoft Windows
-------------------------------	--

Dimensions et poids

Largeur	9.3 cm
Profondeur	10.5 cm
Hauteur	2.7 cm
Poids	300 g

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie à vie NETGEAR
------------------------	------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	50 °C
Taux d'humiditéen fonctionnement	10 - 90%

What's in the box

NETGEAR GS105
Adaptateur secteur externe
Kit de montage

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.