

NETGEAR GS305PP Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir



5-Port Gigabit, 4 PoE Ports, 10 Gbps, POE+, 128 KB, 83 W

Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 80,24 €

Remise:

TVA: 16,05 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit Switches non manageables Ethernet NETGEAR SOHO Les switches non manageables offrent une connectivité simple et abordable pour les petites entreprises et les bureaux à domicile. Ces switches sont simples d'utilisation, fiables et robustes grâce à leurs boîtiers métalliques. La prise en charge du Power-over-Ethernet (PoE) permet de fournir une alimentation électrique via les câbles Ethernet à des périphériques comme des caméras de sécurité IP, des téléphones VoIP, des points d'accès sans fil, etc. Ces switches Plug and Play vous

permettent d'étendre rapidement et facilement vos connexions réseau vers plusieurs périphériques, sans aucune configuration. Disponibles en configurations de 5 à 48 ports, ces switches prennent également en charge les technologies d'économie d'énergie pour une consommation réduite. Caractéristiques de gestion

Type de commutateur	Non-géré
Qualité de service (QoS)	Oui
Connectivité	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	4
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	5
Port de console	RJ-45
Connecteur d'alimentation	DC-in jack
Réseau	
Standards réseau	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soutien 10G	Non
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Full duplex	Oui
Auto MDI/MDI-X	Oui
Détection auto	Oui
Négociation automatique	Oui
Détection de la longueur du câble	Oui
Transmission des données	
Répertoire MAC	2000 entrées
Capacité de commutation	10 Gbit/s
Taux de transfert	1448000 Mpps
Latence (1 Gbps)	2,4 µs
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	9216
Mémoire cache de paquet	128 Mo
Design	
Grille de montage	Non
Couleur du produit	Noir
Matériau du boîtier/corps	Métal
Bouton de réinitialisation	Oui
Voyants	Activité, Liaison, PoE, Énergie
Montage mural	Oui
Certification	CE Mark, FCC Part 15 Class B, IC Class B, RCM, CCC, VCCI, CB, CE VD, CCC
représentation / réalisation	
Temps moyen entre pannes	6710127 h
Puissance	
Voltage d'entrée DC	54 V
Courant d'entrée	1.66 A
Consommation électrique typique	2,89 W
Consommation (max)	88,89 W
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	4
Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	30 W
Budget Total Power over Ethernet (PoE)	83 W
Conditions environnementales	
Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Dissipation thermique	304 BTU/h
Poids et dimensions	
Largeur	158 mm
Profondeur	101 mm
Hauteur	29 mm
Poids	410 g
Informations sur l'emballage	
Manuel d'utilisation	Oui
Largeur du colis	269 mm
Profondeur du colis	73 mm
Hauteur du colis	215 mm
Poids du paquet	1,3 kg
Données logistiques	
Largeur du casier principal (externe)	237 mm

Longueur du casier principal (externe)	469 mm
Hauteur du casier principal (externe)	306 mm
Code du système harmonisé	85176990
Poids brut du casier principal (externe)	8,52 kg
Produit par casier principal (externe)	6 pièce(s)

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.