

## NETGEAR GS348PP Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir



Marque : NETGEAR

Code produit: GS348PP-100EUS

Nom du produit : GS348PP

GS348PP, 48x 1G RJ-45, 96 Gbps, PoE, 110-240V, 50/60Hz, 440x310x43 mm  
NETGEAR GS348PP. 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: 48. Full duplex. Répertoire MAC: 8000 entrées, Capacité de commutation: 96 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Grille de montage

Caractéristiques de gestion		Design	
Type de commutateur *	Non-géré	Certification	CE, FCC 15 A, IC A, RCM, VCCI, KC CB, CE LVD, UL
Qualité de service (QoS)	✓		
Connectivité		représentation / réalisation	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	48	Temps moyen entre pannes	570972 h
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Puissance	
Réseau		Tension d'entrée AC	110 - 240 V
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Soutien 10G *	✗	Consommation (max)	410 W
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Full duplex	✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Auto MDI/MDI-X	✓	Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports	24
Détection auto	✓	Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	30 W
Négociation automatique	✓	Budget Total Power over Ethernet (PoE)	380 W
Détection de la longueur du câble	✓	Conditions environnementales	
Transmission des données		Température d'opération	0 - 45 °C
Capacité de commutation *	96 Gbit/s	Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Taux de transfert	1,448 Mpps	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Répertoire MAC *	8000 entrées	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 95%
Latence (1 Gbps)	4 µs	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Dissipation thermique	1402,2 BTU/h
Trames géantes	12288	Poids et dimensions	
Taux de transfert des paquets (1 Gbps)	1448000 pps	Largeur	440 mm
Mémoire cache de paquet	1,5 Mo	Profondeur	310 mm
Sécurité		Hauteur	43 mm
Algorithmes de planification de file d'attente	Weighted Round Robin (WRR)	Poids	4,56 kg
Design		Informations sur l'emballage	
Grille de montage *	✓	Câbles inclus	Secteur
Couleur du produit	Noir	Guide d'utilisation	✓
Matériau du boîtier/corps	Métal	Kit de montage en rack	✓
Voyants	Activité, Liaison, PoE, Énergie, Vitesse	Données logistiques	
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)	Code du système harmonisé	85176990



0606449145588



606449145588

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.