

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



0606449145588



606449145588

Catalog Object Cloud



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.