

NETGEAR GS305P Switch non manageable 5 ports Giga PoE+ 63W



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS305P-300EUS

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

Qualité de service (QoS) : Oui

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 5

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base : Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Connecteur d'alimentation : DC-in jack

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soutien 10G : Non

Full duplex : Oui

Semi-duplex : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Auto MDI/MDI-X : Oui

Détection auto : Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Transmission des données :

Capacité de commutation : 10 Gbit/s

Répertoire MAC : 2000 entrées

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 9216

Taux de transfert des paquets (1 Gbps) : 1448000 pps

Mémoire cache de paquet : 0,128 Mo

Design :

Grille de montage : Non

Empilable : Non

Couleur du produit : Noir

Voyants : Oui

Montage mural : Oui

Représentation / réalisation :

Temps moyen entre pannes : 4113947 h

Puissance :

Source d'alimentation : CC

Voltage d'entrée DC : 54 V

Courant d'entrée : 1.25 A

Consommation (max) : 66,78 W

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Port par alimentation PoE (Power over Ethernet) : 30 W

Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 63 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%

Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m

Dissipation thermique : 228,38 BTU/h

Poids et dimensions :

Largeur : 158 mm

Profondeur : 101 mm

Hauteur : 27 mm

Poids : 400 g