

NETGEAR GS305PP Switch non manageable 5 ports Gig PoE+ 83W



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS305PP-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 : 4

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

Quantité de ports : Gigabit Ethernet (copper) : 5

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

Détection de la longueur du câble : Oui

Négociation automatique : Oui

Transmission des données :

Capacité de commutation : 10 Gbit/s

Taux de transfert : 1,448 Mpps

Répertoire MAC : 2000 entrées

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

Représentation / réalisation :

Temps moyen entre pannes : 6710127 h

Puissance :

Source d'alimentation : CC
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

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 269 mm
Profondeur du colis : 73 mm
Hauteur du colis : 215 mm
Poids du paquet : 1,3 kg

Certificat :

Certification : CE Mark, FCC Part 15 Class B, IC Class B, RCM, CCC, VCCI, CB, CE VD, CCC

Données logistiques :

Largeur du casier principal (externe) : 237 mm
Longueur du casier principal (externe) : 469 mm
Hauteur du casier principal (externe) : 306 mm
Poids brut du casier principal (externe) : 8,52 kg
Produit par casier principal (externe) : 6 pièce(s)