

NETGEAR GS308EPP Switch manageable 8p Gigabit PoE+ 123W



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS308EPP-100PES

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Géré

Banc de commutateurs : L2/L3

Qualité de service (QoS) : Oui

Gestion basée sur le web : Oui

Support MIB : Y

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 8

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

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af

Soutien 10G : Non

Port mirroring (Mise en miroir des ports) : Oui

Full duplex : Oui

Agrégation de lien : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Contrôle Broadcast storm : Oui

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

Support VLAN : Oui

Transmission des données :

Capacité de commutation : 16 Gbit/s

Répertoire MAC : 4000 entrées

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 9216

Sécurité :

| |
|---|
| Fonctions DHCP : DHCP client |
| Filtrage IGMP : Oui |
| Protection en boucle : Oui |
| Caractéristiques de multidiffusion : |
| Support à la multidiffusion : Oui |
| Design : |
| Couleur du produit : Noir |
| Voyants : Oui |
| Puissance : |
| Source d'alimentation : CC |
| Bloc d'alimentation inclus : Oui |
| PoE (alimentation via le port Ethernet) : |
| Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui |
| Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports : 8 |
| Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+) : 8 |
| Conditions environnementales : |
| Température d'opération : 0 - 40 °C |
| Température hors fonctionnement : -20 - 70 °C |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90% |
| Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 95% |
| Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m |
| Poids et dimensions : |
| Largeur : 158 mm |
| Profondeur : 101 mm |
| Hauteur : 27 mm |
| Données logistiques : |
| Code du système harmonisé : 85176990 |