## NETGEAR GS316P Switch non manageable 16p Gigabit PoE+ 115W



## **DESCRIPTION**

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Marque : NETGEAR

Part number : GS316P-100EUS Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré Qualité de service (QoS) : Oui

Connectivité:

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 16

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 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soutien 10G : Non Full duplex : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Auto MDI/MDI-X : Oui Transmition des données :

Capacité de commutation : 32 Gbit/s Répertoire MAC : 4000 entrées

Latence (1 Gbps) : 3,7 µs

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 9216

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

Mémoire cache de paquet : 1 Mo

Design:

Grille de montage : Non Couleur du produit : Noir Matériau du boîtier/corps : Métal

Voyants : Oui Montage mural : Oui Représentation / réalisation : Temps moyen entre pannes : 2362192 h Puissance: Voltage d'entrée DC : 54 V Courant d'entrée : 2.4 A Consommation (max): 127,9 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+) : 16 Conditions environnementales : Température d'opération : 0 - 40 °C Température hors fonctionnement : -20 - 70 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H): 0 - 90% Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m Dissipation thermique: 437,42 BTU/h Poids et dimensions : Largeur : 286 mm Profondeur: 102 mm Hauteur: 27 mm Poids: 880 g

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990