

NETGEAR GS108E Switch 8 ports Gigabit



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS108E-400EUS

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

Banc de commutateurs : L2/L3

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 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soutien 10G : Non

Types de câbles soutenus : Cat5e, Cat6, Cat6+, Cat6a, Cat6e, Cat7, Cat7e, Cat8, Cat8.1

Port mirroring (Mise en miroir des ports) : Oui

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

Support VLAN : Oui

Fonctions LAN virtuelles : Port-based VLAN, Tagged VLAN

Nombre de VLANs : 64

Transmission des données :

Capacité de commutation : 16 Gbit/s

Répertoire MAC : 4000 entrées

Sécurité :

Liste de contrôle d'accès (ACL) : Oui

Caractéristiques de multidiffusion :

Support à la multidiffusion : Oui

Nombre de groupes multicast filtrés : 128

Design :

Couleur du produit : Gris

Voyants : Activité, Liaison, Énergie, Vitesse, Système

Représentation / réalisation :

Sans ventilateur : Oui

Temps moyen entre pannes : 2463431 h

Puissance :

Source d'alimentation : CC

Bloc d'alimentation inclus : Oui

Voltage d'entrée DC : 12 V

Courant d'entrée : 1.5 A

Consommation (max) : 3,7 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 70 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m

Dissipation thermique : 8,9 BTU/h

Poids et dimensions :

Largeur : 158 mm

Profondeur : 101 mm

Hauteur : 29 mm

Poids : 508 g