## NETGEAR GS108E Géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Noir





Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 32,57 €

Remise:

TVA: 6,51 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit Caractéristiques de gestion

Type de commutateur Géré
Qualité de service (QoS) Oui
Gestion basée sur le web Oui

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)

Connecteur d'alimentation DC-in jack

Réseau

Standards réseau IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab,

IEEE 802.3af, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u,

IEEE 802.3x

Soutien 10G Non
Port mirroring (Mise en miroir des ports) Oui
Full duplex Oui
Contrôle Broadcast storm Oui
Limitation du débit Oui
Support VLAN Oui

Fonctions LAN virtuelles Port-based VLAN

Nombre de VLANs 32

Transmition des données

Répertoire MAC

Capacité de commutation

Support de trames étendues (Jumbo Frames)

4000 entrées
16 Gbit/s
Oui

Sécurité

Fonctions DHCP DHCP client

Filtrage IGMP Oui
Filtrage d'adresse MAC Oui
Protection par mot de passe Oui

Algorithmes de planification de file d'attente Weighted Round Robin (WRR)

Caractéristiques de multidiffusion

Support à la multidifusion Oui Nombre de groupes multicast filtrés 128

Design

Grille de montage Non
Couleur du produit Noir
Voyants Oui

représentation / réalisation

Micrologiciel évolutif

Temps moyen entre pannes

Oui

2525259 h

Puissance

Bloc d'alimentation inclus

Voltage d'entrée DC

Courant d'entrée

1 A

Consommation (max)

Oui

12 V

1 A

4 W

PoE (alimentation via le port Ethernet)

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port Non

(PoE)

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
 29 mm

 Poids
 510 g

Durabilité

Certificats de durabilité CE, ENERGY STAR

Données logistiques

Code du système harmonisé 85176990

## Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.