

# NETGEAR GS116GE Mini Switch ProSafe Gigabit 16 ports 10/100/1000



## DESCRIPTION

Boîtier Métal. Mini Switch Gigabit 16 ports 10/100/1000

Auto-uplink (croisement automatique des ports)

Plus besoin de cordon croisé pour la cascade

Chassis métallique robuste et anti-dérapant pour les professionnels

Auto-détection de la vitesse 10 ou 100 ou 1000 Mbp/s et du mode Half ou Full Duplex

Ports réseaux avec indicateurs d'état intégrés

Performance de commutation à vitesse filaire : fond de panier non bloquant de 32 Gigabits/seconde

Alimentation externe

Support téléphonique gratuit et illimité 6j/7

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS116GE

### Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

### Connectivité :

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

### Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.1p

Full duplex : Oui

### Transmission des données :

Répertoire MAC : 8000 entrées

Taux de transfert de données maximal : 1 Gbit/s

### Design :

Empilable : Oui

Couleur du produit : Gris

### Puissance :

Consommation électrique typique : 25 W

**PoE (alimentation via le port Ethernet) :**

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Non

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 70 °C

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

Taux d'humidité relative (stockage) : 10 - 95%

**Poids et dimensions :**

Largeur : 285 mm

Profondeur : 103 mm

Hauteur : 27 mm

Poids : 1,08 kg

**Données logistiques :**

Code du système harmonisé : 85176990

**Autres caractéristiques :**

Taux de transfert de données : 1000 Mbit/s

Dimensions (LxPxH) : 285 x 103 x 27 mm