

Netgear GS116 Non-géré Gris

Mini Switch ProSafe Gigabit 16 ports 10/100/1000

Référence : GS116GE
Marque : NETGEAR
Référence fabricant : GS116GE
Code EAN : 0606449035001
Code UNSPSC : 43222610



DESCRIPTION

Description du produit

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 du produit

- Netgear GS116.
- Type de commutateur: Non-géré.
- Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 16.
- Full duplex.
- Répertoire MAC: 8000 entrées.
- Standards réseau: IEEE 802.1p

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Connectivité	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	16
Poids et dimensions	
Poids	900 g
Hauteur	27 mm
Largeur	285 mm
Profondeur	103 mm
Puissance	
Consommation électrique typique	25 W
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Température d'opération	0 - 50 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 95%
Réseau	
Full duplex	Oui
Standards réseau	IEEE 802.1p
Transmission des données	
Répertoire MAC	8000 entrées
Taux de transfert de données maximal	1 Gbit/s

Caractéristiques de gestion	
Type de commutateur	Unmanaged network switch
Autres caractéristiques	
Dimensions (LxPxH)	285 x 103 x 27 mm
Taux de transfert de données	1000 Mbit/s
Design	
Couleur du produit	Gris
Empilable	Oui
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Non
représentation / réalisation	
Empilable	Oui

Fiche technique produite par OfficeXpress