

NETGEAR GS208 - commutateur - 8 ports - non géré

NETGEAR GS208 - Commutateur - non géré - 8 x 10/100/1000 - de bureautest

Référence : GS208
Marque : NETGEAR
Référence fabricant : GS208-100PES
Code EAN : 0606449090437
Code UNSPSC : 43222610 1715208100



DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- NETGEAR GS208.
- Type de commutateur: Non-géré.
- Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 8.
- Répertoire MAC: 8000 entrées.
- Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u.
- Voltage d'entrée DC: 12 V.
- Connecteur d'alimentation: DC-in jack

Description du produit

Les switches Ethernet non manageables NETGEAR offrent une connectivité simple et abordable pour les petites entreprises et les bureaux à domicile. Ces switches sont simples d'utilisation, fiables et robustes grâce à leurs boîtiers métalliques. La prise en charge du Power-over-Ethernet (PoE) est également disponible pour acheminer, à l'aide d'un simple câble Ethernet Cat 5, l'alimentation électrique et les données jusqu'aux caméras de sécurité IP, téléphones VoIP, points d'accès Wi-Fi et autres. Grâce à ces switches Plug-and-Play, étendez rapidement et en toute simplicité vos connexions réseau vers plusieurs appareils, le tout sans configuration spécifique. Disponibles en configurations 5 ports et 48 ports, ces switches prennent également en charge les technologies d'économie d'énergie pour une consommation et des coûts réduits.

Points forts du produit

- Gigabit Ethernet
- Technologie d'économie d'énergie pour une consommation réduite
- La technologie Auto MDI/MDI-X élimine le besoin de câbles croisés
- Architecture de switching non bloquante pour un débit filaire maximal
- Auto-négociation pour une connexion automatique au débit le plus élevé entre le switch et l'appareil
- Conception sans ventilateur assurant un fonctionnement silencieux
- Format bureau, fixation murale ou montage en rack

Contenu de la boîte

- NETGEAR GS208
- Adaptateur secteur externe

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Commutateur - 8 ports - non géré
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000
Performances	Largeur de bande: 16 Gbps
Taille de la table d'adresses MAC	4 000 entrées
Caractéristiques	Auto-uplink (MDI/MDI-X auto), stockage et retransmission
Normes de conformité	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab
Indicateurs d'état	Alimentation, liaison/activité
Extension/connectivité	
Interfaces	8 x 1000Base-T RJ-45
Alimentation	

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Consommation en fonctionnement	3.64 Watt
Dimensions et poids	
Largeur	15.2 cm
Profondeur	9.3 cm
Hauteur	2.6 cm
Poids	192 g
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress