

Netgear GS305-100PES commutateur réseau Non-géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Gris

Netgear GS305-100PES, Non-géré, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montage mural

Référence : GS305
Marque : NETGEAR
Référence fabricant : GS305-100PES
Code EAN : 0606449105810
Code UNSPSC :



DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Netgear GS305-100PES.
- Type de commutateur: Non-géré, Banc de commutateurs: L2.
- 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: 5.
- Répertoire MAC: 2048 entrées, Capacité de commutation: 10 Gbit/s.
- Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x.
- Connecteur d'alimentation: DC-in jack.
- Montage mural

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Connectivité	
Entrée DC	Oui
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	5
Technologie de câblage Ethernet cuivre	1000BASE-T,100BASE-TX,10BASE-T
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	5
Connecteur d'alimentation	DC-in jack
Poids et dimensions	
Poids	240 g
Hauteur	26 mm
Largeur	102 mm
Profondeur	94 mm
Puissance	
Tension de sortie	5 V
Courant d'entrée	0.15
Courant de sortie	0,7 A
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100-240 V
Consommation (max)	2,34 W
Connecteur d'alimentation	DC-in jack
Conditions environnementales	
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 95%
Dissipation thermique	7,99 BTU/h
Réseau	
Standards réseau	IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3az,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x
Assistance contrôle des flux	Oui

Auto MDI/MDI-X	Oui
Soutien 10G	Non
Technologie de câblage Ethernet cuivre	1000BASE-T,100BASE-TX,10BASE-T
Transmission des données	
Répertoire MAC	2048 entrées
Capacité de commutation	10 Gbit/s
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Mémoire cache de paquet	128 Mo
Caractéristiques de gestion	
Banc de commutateurs	L2
Type de commutateur	Unmanaged network switch
Design	
Grille de montage	Non
Voyants	Oui
Montage mural	Oui
Couleur du produit	Gris
Matériau du boîtier/corps	métal
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Non
représentation / réalisation	
Mémoire cache de paquet	128 Mo

Fiche technique produite par OfficeXpress