

NETGEAR GSM4210PD-100EUS commutateur réseau Géré L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir



Marque : NETGEAR

Code produit: GSM4210PD-100EUS

Nom du produit : GSM4210PD-100EUS

NETGEAR GSM4210PD-100EUS. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2/L3. 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. Full duplex. Répertoire MAC: 16000 entrées, Capacité de commutation: 24 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad, IEEE.... Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Grille de montage

Caractéristiques de gestion		représentation / réalisation	
Type de commutateur *	Géré	Intégré dans le processeur	✓
Banc de commutateurs	L2/L3	Modèle de processeur	ARM Cortex-A9
Qualité de service (QoS)	✓	Fréquence du processeur	1250 MHz
Connectivité		Puissance	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	8	Source d'alimentation *	AC/DC
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Réseau		Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Standards réseau *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3x	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Transmition des données		PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Capacité de commutation *	24 Gbit/s	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Répertoire MAC *	16000 entrées	Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	8
Enregistrement-et-réémission	✓	Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	30 W
Sécurité		Budget Total Power over Ethernet (PoE)	110 W
Fonctions DHCP	DHCP Option 82, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 relay, DHCPv6 server, DHCPv6 snooping	Conditions environnementales	
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Température d'opération	0 - 50 °C
Filtrage IGMP	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Support SSH/SSL	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Protection en boucle	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Filtrage/protection BPDU	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Authentification	Authentification par l'adresse MAC	Altitude de non fonctionnement	0 - 3000 m
Type d'authentification	RADIUS	Dissipation thermique	559,555 BTU/h
Caractéristiques de multidiffusion		Poids et dimensions	
Support à la multidifusion	✓	Largeur	210 mm
Entrées IPv4 multicast	2000	Profondeur	140 mm
		Hauteur	40 mm
		Poids	967 g
Design		Informations sur l'emballage	
Grille de montage *	✓	Guide d'utilisation	✓
Couleur du produit	Noir	Manuel d'utilisation	✓
Voyants	PoE, Énergie, Statut		



606449160192

0606449160192

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.