

NETGEAR GS110TP Géré L2/L3/L4 Gigabit Ethernet (10/100/1000)  
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)  
Gris

Marque : NETGEAR

Code produit: GS110TP-300EUS

Nom du produit : GS110TP

NETGEAR GS110TP. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2/L3/L4. 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: 8000 entrées, Capacité de commutation: 20 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z. Voltage d'entrée DC: 54 V. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)



Caractéristiques de gestion		représentation / réalisation	
Type de commutateur *	Géré	Fréquence du processeur	500 MHz
Banc de commutateurs	L2/L3/L4	Type de mémoire	RAM
Qualité de service (QoS)	✓	Mémoire interne	128 Mo
Gestion basée sur le web	✓	Mémoire flash	32 Mo
Inspection ARP	✓	Temps moyen entre pannes	1200041 h
Connectivité		Puissance	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	8	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Quantité d'emplacements de modules SFP	2	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Réseau		Voltage d'entrée DC	54 V
		Courant d'entrée	1.25 A
		Consommation (max)	15,1 W
		PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Standards réseau *	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	8
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	55 W
Full duplex	✓	Budget Total Power over Ethernet (PoE)	69,5 W
Assistance contrôle des flux	✓	Conditions environnementales	
Agrégation de lien	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Contrôle Broadcast storm	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Limitation du débit	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Protocles Spanning Tree (STP)	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Apprentissage automatique d'adresse MAC pris en charge	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Nombre de VLANs	64	Altitude de non fonctionnement	0 - 3000 m
Transmission des données		Dissipation thermique	237,38 BTU/h
		Poids et dimensions	
Capacité de commutation *	20 Gbit/s	Largeur	236 mm
Répertoire MAC *	8000 entrées	Profondeur	101 mm
Enregistrement-et-réémission	✓	Hauteur	27 mm
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Poids	610 g
Mémoire cache de paquet	0,5 Mo		

Sécurité		Contenu de l'emballage	
Fonctions DHCP	DHCP client	Manuel d'utilisation	✓
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Informations sur l'emballage	
Entrées IPv6 de Liste de contrôle d'accès (ACL)	100	Type d'emballage	Boîte
Filtrage IGMP	✓	Largeur du colis	161 mm
Algorithme de sécurité soutenu	802.1x RADIUS	Profondeur du colis	267 mm
Filtrage d'adresse MAC	✓	Hauteur du colis	86 mm
Caractéristiques de multidiffusion		Poids du paquet	1,49 kg
Support à la multidiffusion	✓	Certificat	
Entrées IPv4 multicast	32	Certification	CE, FCC, VCCI Class B, C-Tick
Nombre de groupes multicast filtrés	256	Données logistiques	
Protocoles		Largeur du casier principal (externe)	274 mm
Protocoles de gestion	SNMP	Longueur du casier principal (externe)	350 mm
Protocole de commutation	SNMP	Hauteur du casier principal (externe)	309 mm
Protocoles de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet	Code du système harmonisé	85176990
Protocoles réseau pris en charge	HTTP, HTTPS	Poids brut du casier principal (externe)	9,73 kg
Design		Produit par casier principal (externe)	6 pièce(s)
Grille de montage *	✗		
Couleur du produit	Gris		
Voyants	Activité, LAN, Liaison, PoE, Énergie, Vitesse		



0606449137644



606449137644

### Catalog Object Cloud



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.