

NETGEAR GS110TP Gestito L2/L3/L4 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Grigio

Marchio : NETGEAR

Codice prodotto: GS110TP-300EUS

Nome del prodotto : GS110TP



NETGEAR GS110TP. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2/L3/L4. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 8. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 20 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z. Voltaggio input DC: 54 V. Supporto Power over Ethernet (PoE)

Caratteristiche di gestione		Prestazione	
Tipo interruttore *	Gestito	Frequenza del processore	500 MHz
Livello del commutatore	L2/L3/L4	Tipo memoria	RAM
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	RAM installata	128 MB
Gestione web-based	✓	Memoria flash	32 MB
Ispezione ARP	✓	Tempo medio tra guasti (MTBF)	1200041 h
Connettività		Gestione energetica	
Quantità di porte RJ-45 *	8	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità di slot per modulo SFP	2	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Collegamento in rete		Voltaggio input DC	54 V
Standard di rete *	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Corrente d'ingresso	1.25 A
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Consumo energetico (max)	15,1 W
Mirroring della porta	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Full duplex	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Supporto controllo flusso	✓	Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	8
Raggruppamento link	✓	Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta	55 W
Controllo Broadcast storm	✓	Bilancio energetico totale del PoE	69,5 W
Limitazione della velocità	✓	Condizioni ambientali	
Apertura albero di protocollo	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Auto-apprendimento dell'indirizzo MAC supportato	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Numero di VLA	64	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Trasmissione dati		Umidità	0 - 95%
Capacità di commutazione *	20 Gbit/s	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Altitudine di non-funzionamento	0 - 3000 m
Store-and-forward	✓	Dissipazione del calore	237,38 BTU/h
Supporto Jumbo Frames	✓	Dimensioni e peso	
Buffer di memoria di pacchetto	0,5 MB	Larghezza	236 mm
Sicurezza		Profondità	101 mm
Caratteristiche DHCP	DHCP client	Altezza	27 mm
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Peso	610 g
Voci IPv6 Access Control List (ACL)	100	Contenuto dell'imballo	
Funzione IGMP snooping	✓	Manuale dell'utente	✓
Algoritmi di sicurezza supportati	802.1x RADIUS	Dati su imballaggio	
Filtri MAC address	✓	Tipo di imballo	Scatola

Funzioni Multicast		Dati su imballaggio	
Supporto multicast	✓	Larghezza imballo	161 mm
Voci IPv4 multicast	32	Profondità imballo	267 mm
Numero di gruppi multicast filtrati	256	Altezza imballo	86 mm
Protocolli		Peso dell'imballo	1,49 kg
Protocolli di gestione	SNMP	Certificati di sicurezza	
Protocollo di commutazione	SNMP	Certificazione	CE, FCC, VCCI Class B, C-Tick
Protocollo Data link	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet	Dati logistici	
Protocolli di rete supportati	HTTP, HTTPS	Larghezza scatola principale	274 mm
Design		Lunghezza del cartone principale	350 mm
Montaggio rack *	✗	Altezza scatola principale	309 mm
Colore del prodotto	Grigio	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Indicatori LED	Attività, LAN, Collegamento, PoE, Potenza, Velocità	Peso del cartone principale	9,73 kg
		Quantità per cartone principale	6 pz



0606449137644



606449137644

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.