

NETGEAR GS110MX Non gestito 10G Ethernet (100/1000/10000) Nero

Marchio : NETGEAR

Codice prodotto: GS110MX-100PES

Nome del prodotto : GS110MX

NETGEAR GS110MX. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: 10G Ethernet (100/1000/10000), Quantità di porte RJ-45: 10. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 56 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1p, IEEE 802.3x. Voltaggio input DC: 13.2 V. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Non gestito	Indicatori LED	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Sicurezza	UL 60950-1/CAN/CSA C22.2 No. 60960-1-07 EN 60950-1: 2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 IEC 60950-1:2005 (ed.2)+A1:2009+A2:2013 AS/NZS 60950.1:2015
Supporto MIB	✓		
Connettività			
Quantità di porte RJ-45 *	10	Certificazione	47 CFR FCC, ICES-003:2016, ANSI C63.4:2014, EN 55032:2012 +AC:2013, CISPR 32:2012, AS/NZS CISPR 32:2013, EN 55032:2015 +AC:2016, CISPR 32:2015 +COR1:2016, AS/NZS CISPR 32:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010 +A1:2015, AS/NZS CISPR 32:2015, VCCI-CISPR 32:2016,
Tipo di porte RJ-45 *	10G Ethernet (100/1000/10000)		
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	8		
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso		
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Standard di rete *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3x	Alimentazione *	dC
Supporto 10G *	✓	Voltaggio input DC	13.2 V
Supporto controllo flusso	✓	Consumi	4,8 W
Raggruppamento link	✓	Consumo energetico (max)	6,6 W
Controllo Broadcast storm	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
VLAN support	✓	Condizioni ambientali	
Trasmissione dati		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Capacità di commutazione *	56 Gbit/s	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Numero di bauli	8	Umidità	0 - 95%
Instradamento statico	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Supporto Jumbo Frames	✓	Dissipazione del calore	45,14 BTU/h
Frame Jumbo	10240	Dimensioni e peso	
Sicurezza		Larghezza	236 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Profondità	102 mm
Funzioni Multicast		Altezza	27 mm
Supporto multicast	✓	Peso	740 g
Design		Dati logistici	
Montaggio rack *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Colore del prodotto	Nero		



0606449128871



606449128871

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.