

NETGEAR XS512EM Hallittu L2 10G Ethernet (100/1000/10000) 1U Sininen, Harmaa

Tuotemerkki : NETGEAR

Tuotekoodi: XS512EM-100EUS

Tuotteen nimi : XS512EM



NETGEAR XS512EM. Kytkin tyyppi: Hallittu, Kytinkerros: L2. Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi: 10G Ethernet (100/1000/10000), Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä: 12. MAC-osoitetaulukko: 32000 entries, Kytkentäkapasiteetti: 240 Gbit/s. Verkkostandardit: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE.... Virtaliitin: DC-tulo jakkiliitin. Telineasennus, Kotelo: 1U



Hallintaominaisuudet		Suunnittelu	
Kytkin tyyppi *	Hallittu	Tuulettimien määrä	2 tuuletin(ta)
Kytinkerros	L2		47 CFR FCC, ICES-003:2016, ANSI C63.4:2014, EN55032:2012+AC:2013, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2014, EN 6100-3-3:2013, AS/NZS CISPR 32:2013, VCCI-CISPR32:2016, CNS 13438, IEC 60950-1:2005(ed.2) + A1:2009 + A2:2013, UL 60950-1, 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 CNS14336-1
Quality of Service -tuki	✓	Sertifiointi	
Liitettävyys			
Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä *	12		
Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi *	10G Ethernet (100/1000/10000)		
SFP+ -moduulipaikkojen määrä	2		
Virtaliitin	DC-tulo jakkiliitin		
Verkko			
Verkkostandardit *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Suorituskyky	Keskimääräinen vikaantumisaika 1113477 h
10G-tuki *	✓	Virranhallinta	AC-syöttöjännite 100 - 240 V AC-syöttötaajuus 50 - 60 Hz Syöttöjännite 2 A
Broadcast Storm Control	✓	Power over Ethernet (PoE)	Power over Ethernet -tuki * ✗
VLAN-tuki	✓	Ympäristöolosuhteet	Käyttölämpötila (T-T) 0 - 50 °C Varastointilämpötila -20 - 70 °C Käytön suhteellinen kosteus (H-H) 0 - 90% Säilytysympäristön kosteus 0 - 95% Lämmön poisohjaus 261,38 BTU/h
Virtuaalisen LAN:n ominaisuudet	Port-based VLAN	Paino ja mitat	Tuotteen leveys 328 mm Tuotteen syvyys 204 mm Tuotteen korkeus 43 mm Paino 2,51 kg
VLAN:ien määrä	64	Kestävyys	Kestävän kehityksen sertifikaatit ENERGY STAR
Datasiirto			
Kytkentäkapasiteetti *	240 Gbit/s		
MAC-osoitetaulukko *	32000 entries		
Tallenna ja lähetä edelleen	✓		
Jumbo Frames -tuki	✓		
Jumbo frames	9000		
Laitteen puskurimuistiin	3 MB		
Suojaus			
DHCP-ominaisuudet	DHCP client		
IGMP snooping	✓		
MAC-osoitteensuodatus	✓		
Suunnittelu			
Telineasennus *	✓		
Kotelo	1U		

Suunnittelu		Logistiikkatiedot	
Tuotteen väri	Sininen, Harmaa	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85176990
LED-merkkivalot	✓		



0606449129441



606449129441

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.