

NETGEAR M4350-16V4C Hallittu L3 musta

Tuotemerkki : NETGEAR

Tuotekoodi: VSM4320C-100NES

Tuotteen nimi : M4350-16V4C



NETGEAR M4350-16V4C. Kytin tyyppi: Hallittu, Kytinkerros: L3. Täysin kaksipuolinen. MAC-osoitetaulukko: 16000 entries, Kytentäkapasiteetti: 1600 Gbit/s. Verkkostandardit: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1Qav, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE.... Virtaliitin: AC-in-liitin. Telineasennus



Hallintaominaisuudet		Suojaus	
Kytin tyyppi *	Hallittu	Queue scheduling algorithms	Strict Priority Queue (SPQ), Weighted random early detection (WRED)
Kytinkerros	L3		
Quality of Service -tuki	✓		
Verkkosivupohjainen hallinta	✓		
ARP-tarkastus	✓		
Liitettävyys		Monilähetysominaisuudet	
Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi *	✗	Multicast-tuki	✓
QSFP28-porttien määrä	4	Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	✓
SFP28-porttien määrä	16		
Virtaliitin	AC-in-liitin	Protokollat	
Verkko		Hallintaprotokolla	SNMP V1, V2, V3
	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1Qav, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ak, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u	GARP VLAN Registration Protocol (GVRP)	✓
Verkkostandardit *		Reititysprotokollat	OSPF, OSPFv2, OSPFv3, RIP, RIP-1, RIP-2
10G-tuki *	✓	Suunnittelu	
Täysin kaksipuolinen	✓	Telineasennus *	✓
Määrittämispohjainen reititys	✓	Pinottava *	✓
Virranhallinnan tuki	✓	Tuotteen väri	musta
Linkkien yhdistäminen	✓	LED-merkkivalot	✓
Broadcast Storm Control	✓	Ilmavirran suunta	Edestä taakse -ilmavirtaus
Nopeuden rajoitus	✓	Suorituskyky	
STP-Protokolla	✓	Sisäänrakennettu prosessori	✓
6to4-tunneli	✓	Prossessorimalli	ARM Cortex-A57
IPv4-reitit	512	Prossessorin taajuus	1800 MHz
IPv6-reitit	256	Muistityyppi	DDR4-SDRAM
VLAN-tuki	✓	Sisäinen muisti	4096 MB
		Flash-muisti	512 MB
Virtuaalisen LAN:n ominaisuudet	MAC address-based VLAN, Private VLAN, Voice VLAN	sFlow	✓
VLAN:ien määrä	4093	Tekniset tiedot	
		Vaatimustenmukaisuustodistukset	BSMI, CCC, CE, Yhdysvaltain telehallintovirasto (FCC), Pienjännitedirektiivi (LVD)
Datasiirto		Virranhallinta	
Kytentäkapasiteetti *	1600 Gbit/s	Voimanlähde *	AC
Suoritusnopeus	1190,4 Mpps	Virtalähde mukana *	✓
MAC-osoitetaulukko *	16000 entries	Virrankulutus	143,4 W
Tallenna ja lähetä edelleen	✓		
Latenssi (10 Gbps)	2,71 us		

Datasiirto		Power over Ethernet (PoE)	
Jumbo Frames -tuki	✓	Power over Ethernet -tuki *	✗
Jumbo frames	12000	Ympäristöolosuhteet	
Laitteen puskurimuistiin	256 MB	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 50 °C
Suojaus		Varastointilämpötila	-20 - 70 °C
DHCP-ominaisuudet	DHCP Option 150, DHCP Option 66, DHCP Option 67, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 90%
Pääsynhallintalista	✓	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Pääsylista (ACL) poistuminen	1023	Käyttökorkeus	0 - 3000 m
Pääsylista (ACL) sisääntulo	511	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 3000 m
IGMP snooping	✓	Paino ja mitat	
IGMP proxy	✓	Tuotteen leveys	440 mm
MAC-osoitteensuodatus	✓	Tuotteen syvyys	400 mm
Staattisen portin turvallisuus	✓	Tuotteen korkeus	43,2 mm
Kehäsuojaus	✓	Paino	7,15 kg
BPDU suodatus/suojaus	✓	Pakkaustiedot	
Todennustapa	Vieras VLAN, MAC-pohjainen tunnistautuminen	Sisältää johdot	AC, USB Type-C
Root protection	✓	Pika-aloitusopas	✓
Salanasuojaus	✓	Telineasennussarja	✓
DoS-hyökkäyksen esto	✓	Mukana olevat pistoketyypit	EU, UK, NA
Todennuksen laji	RADIUS, TACACS+	Kestävyys	
		Kestävän kehityksen mukainen	✓
		Muut ominaisuudet	
		Virtalähde	420 W



0606449165074



606449165074

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.