

NETGEAR M4300-52G-PoE+ 550W PSU Hallittu L2/L3/L4 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Power over Ethernet -tuki 1U musta

Tuotemerkki : NETGEAR

Tuotekoodi: GSM4352PA-100NES



Tuotteen nimi : M4300-52G-PoE+ 550W PSU

NETGEAR M4300-52G-PoE+ 550W PSU. Kytin tyyppi: Hallittu, Kytinkerros: L2/L3/L4. Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä: 48, USB 2.0 -porttien määrä: 1, Console-portti: RJ-45/Mini-USB. MAC-osoitetaulukko: 16000 entries, Kytkentäkapasiteetti: 128 Gbit/s. Verkkostandardit: IEEE 802.11ad, IEEE 802.11az, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az. Power over Ethernet -tuki. Telineasennus, Kotelo: 1U



Hallintaominaisuudet		Suunnittelu	
Kytin tyyppi *	Hallittu	Telineasennus *	✓
Kytinkerros	L2/L3/L4	Pinottava *	✓
Quality of Service -tuki	✓	Kotelo	1U
Verkkosivupohjainen hallinta	✓	Tuotteen väri	musta
ARP-tarkastus	✓	LED-merkkivalot	Toiminta/Seikkailu, Teho, Nopeus
Liitettävyys		Turvallisuus	CSA 22.2 #950, UL 1950)/cUL IEC 950/EN 60950
Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä *	48	Sähkömagneettinen yhteensopivuus	CE, FCC 15 A, VCCI A, A EN 55022, (CISPR 22) A, EN 50082-1, EN 55024
Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Suorituskyky	
SFP+ -moduulipaikkojen määrä	2	Sisäänrakennettu prosessori	✓
Valokuituliitin	SFP+	Prossessorin taajuus	800 MHz
Console-portti	RJ-45/Mini-USB	Sisäinen muisti	1024 MB
USB 2.0 -porttien määrä	1	Flash-muisti	256 MB
Verkko		Melutaso	39,8 dB
Verkkostandardit *	IEEE 802.11ad, IEEE 802.11az, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az	Keskimääräinen vikaantumisaika	673207 h
10G-tuki *	✓	Virranhallinta	
Tuetut kaapelityypit	Cat5, Cat5e, Cat6, Cat7, Kuitu	Virtalähde mukana *	✓
Porttien peilaus	✓	Vikasietoisen virtalähteen tuki (RPS)	✓
IP-reititys	✓	Virtalähteiden lukumäärä	1
Virranhallinnan tuki	✓	AC-syöttöjännite	110 - 220 V
Linkkien yhdistäminen	✓	Tehonkulutus (maks.)	865 W
Nopeuden rajoitus	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Auto MDI/MDI-X	✓	Power over Ethernet -tuki *	✓
STP-Protokolla	✓	Power over Ethernet plus (PoE +) -porttien määrä	48
Automaattinen tunnistus	✓	Power over Ethernet (PoE) -virta per portti	30 W
Auto-negotiaatio	✓	Power over Ethernet (PoE) arvioitu kokonaismäärä	480 W
VLAN-tuki	✓	Ympäristöolosuhteet	
Virtuaalisen LAN:n ominaisuudet	Private VLAN	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 50 °C
VLAN:ien määrä	4000	Varastointilämpötila	-20 - 70 °C
Optinen kuitu		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 90%
Fiber Ethernet-kaapeloinnin teknologia	10GBASE-LR, 10GBASE-LRM, 10GBASE-SR	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Datasiirto		Käyttökorkeus	0 - 3000 m
Kytkentäkapasiteetti *	128 Gbit/s	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 3000 m
Forwarding rate	357 Mpps	Lämmön poisohjaus	207913 BTU/h
MAC-osoitetaulukko *	16000 entries		
Tallenna ja lähetä edelleen	✓		

Datasiirto		Paino ja mitat	
Staattisten reittien määrä	64	Tuotteen leveys	440 mm
Jumbo Frames -tuki	✓	Tuotteen syvyys	388 mm
Jumbo frames	9000	Tuotteen korkeus	44 mm
Laitteen puskurimuistiin	16 MB	Paino	6,67 kg
Suojaus		Pakkauksen sisältö	
DHCP-ominaisuudet	DHCP server, DHCP client	Sisältää johdot	AC, LAN (RJ-45), Mini-USB
Pääsynhallintalista	✓	Käyttöopas	✓
IGMP snooping	✓	Telineasennussarja	✓
Tietoturva-algoritmit	HTTPS, SNMP, SSH	Pakkaustiedot	
SSH/SSL-tuki	✓	Kumijalat	✓
BPDU suodatus/suojaus	✓	Resurssi-CD	✓
Monilähetysominaisuudet		Logistiikkatiedot	
Multicast-tuki	✓	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85176990
Suodatettujen monilähetyssyhmien määrä	4000		



0606449112832



606449112832

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.

Publication date: 22-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date