

NETGEAR GS108Tv3 Juhitav L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Hall

Brand : NETGEAR

Product code: GS108T-300PES

Product name : GS108Tv3



NETGEAR GS108Tv3. Lüliti tüüp: Juhitav, Lüliti kiht: L2. RJ-45 Etherneti ühenduse pesade tüüp: Gigabit Ethernet (10/100/1000), RJ-45 Etherneti ühenduse pesade arv: 8. Täisdupleks. MAC-aadresside tabel: 8000 sisestust, Lülitusvõime: 16 Gbit/s. Võrgustandardid: IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x. Alalisvoolu sisendpinge: 54 V. Toitepistik: Alaldi sisendi pesa

Juhtimisfunktsioonid		Disain	
Lüliti tüüp *	Juhitav	Toote värv	Hall
Lüliti kiht	L2	LED-indikaatorid	Tegevus, LAN, Link, Internet elektrivõrgu kaudu (PoE), Võimsus, Kiirus
Teenusekvaliteedi (QoS) tugi	✓	Sertifikaat	CE, FCC, VCCI Class B, C-Tick
Pesad & liidesed		Toimimine	
RJ-45 Etherneti ühenduse pesade arv *	8	Protsessori sagedus	500 MHz
RJ-45 Etherneti ühenduse pesade tüüp *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Mälu tüüp	RAM
Toitepistik	Alaldi sisendi pesa	Sisemälu	128 MB
Võrgustumine		Välkmälu	32 MB
Võrgustandardid *	IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x	Ülendatav püsivara	✓
Etherneti vaskaablite tehnoloogia	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-TX	Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	2388657 h
Pordipeegeldus	✓	Võimsus	
Täisdupleks	✓	Kaasas toiteplokk *	✓
Voo reguleerimise tugi	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Linkide koondamine	✓	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Levdamise torni kontroll	✓	Alalisvoolu sisendpinge	54 V
Kiiruse piiramine	✓	Sisendvool	1.25 A
Genereeriva puu protokoll	✓	Elektritarbimine (max)	5,5 W
Automaatse MAC-aadressi tuvastamise tugi	✓	Internet elektrivõrgu kaudu (PoE)	
VLAN-ide arv	64	Power over Ethernet tugi *	✗
Andmeedastus		Töötingimused	
Lülitusvõime *	16 Gbit/s	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
MAC-aadresside tabel *	8000 sisestust	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 70 °C
Ladusta-ja-edasta	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	0 - 95 protsenti
Hiielkaadrite tugi	✓	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
Paketi puhvermälu	0,5 MB	Kasutamiskõrgus	0 - 3000 m
Turvalisus		Kõrgus mittekasutamisel	0 - 3000 m
DHCP elemendid	DHCP client	Soojuse hajumine	18,66 BTU/h
Pääsuloend (ACL)	✓	Kaal ja mõõtmed	
Access Control List (ACL) IPv6 sissekanded	100	Laius	158 mm
IGMP-jälgimine	✓	Sügavus	101 mm
Turvaalgoritmid	802.1x RADIUS	Kõrgus	27 mm
MAC-aadresside filtreerimine	✓	Kaal	430 g
		Pakendi andmed	
		Juhend	✓

Multisaate tunnused		Pakendi andmed	
Multiedastuse tugi	✓	Pakendi tüüp	Karp
IPv4 multiedastuse sissekanded	32	Pakendi laius	226 mm
Filtreeritud multisaate gruppide arv	256	Pakendi sügavus	270 mm
Protokollid		Pakendi kõrgus	64 mm
Haldusprotokollid	SNMP	Pakendi kaal	780 g
Kommutatsiooniprotokollid	SNMP	Logistika andmed	
Andmelüli protokollid	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet	Põhikasti (välimise) laius	214 mm
Toetatud võrguprotokollid	HTTP, HTTPS	Põhikasti (välimise) pikkus	474 mm
Disain		Põhikasti (välimise) kõrgus	312 mm
Virnastatav *	✗	Harmonized System (HS) kood	85176990
		Põhikasti (välimise) brutokaal	5,49 kg
		Tooteid põhikasti (välimise) kohta	6 tk



0606449138634



606449138634

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.