



TP-Link Omada ES228GMP võrgulüliti Juhitav L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Power over Ethernet tugi Must

Brand : TP-Link

Product family: Omada

Product code: ES228GMP

Product name : ES228GMP



TP-Link Omada ES228GMP. Lüliti tüüp: Juhitav, Lüliti kiht: L2. RJ-45 Etherneti ühenduse pesade tüüp: Gigabit Ethernet (10/100/1000), RJ-45 Etherneti ühenduse pesade arv: 26. MAC-aadresside tabel: 8000 sisestust, Lülitusvõime: 56 Gbit/s. Võrgustandardid: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i,.... Power over Ethernet tugi. Püstikmontaaž



Juhtimisfunktsioonid		Disain	
Lüliti tüüp *	Juhitav	Korpuse materjal	Metall
Lüliti kiht	L2	LED-indikaatorid	✓
Teenusekvaliteedi (QoS) tugi	✓	Ventilaatorite arv	2 ventilaator(id)
Veebipõhine haldus	✓	Toimimine	
Pilvepõhine haldus	✓	Välkmälu	64 MB
Ühendatud staatiline konfiguratsioon	✓	Müratase	46,2 dB
Pesad & liidesed		Ülendatav püsivara	✓
RJ-45 Etherneti ühenduse pesade arv *	26	Ilma ventilaatorita	✗
RJ-45 Etherneti ühenduse pesade tüüp *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	224143 h
Gigabitise Etherneti (vask) portide arv	26	Võimsus	
SFP mooduli pesade arv	2	Toiteallikas *	Vahelduvvool
Võrgustumine		Kaasas toiteplokk *	✓
Võrgustandardid *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	AC-sisendpinge	100 - 240 V
10G-tugi *	✗	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Etherneti vaskaablite tehnoloogia	10BASE-T, 100BASE-X, 1000BASE-T, 1000BASE-X	Elektritarbimine (max)	454,8 W
Pordipeegeldus	✓	Ülepingekaitse	✓
Voo reguleerimise tugi	✓	Ülepingekaitse	6 kV
Linkide koondamine	✓	Internet elektrivõrgu kaudu (PoE)	
Levindamise tormi kontroll	✓	Power over Ethernet tugi *	✓
Auto MDI/MDI-X	✓	Toide üle võrgu (PoE) toetatud tüüp	PoE+
		Toide üle võrgu (PoE) pesade arv	24
		Toide üle võrgu (PoE) võimsus pordi kohta	30 W
		Toide üle võrgu (PoE) võimsusühikuid kokku	384 W
		Töötingimused	
		Kasutamistemperatuur (T-T)	-5 - 45 °C

Võrgustumine		Töötingimused	
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 70 °C
Fast leave	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
VLAN-i tugi	✓	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 90 protsenti
Virtuaalse LANi elemendid	MTU VLAN, Port-based VLAN, Tagged VLAN	Soojuse hajumine	1546,15 BTU/h
VLAN-ide arv	32	Kaal ja mõõtmed	
Andmeedastus		Laius	440 mm
Lülitusvõime *	56 Gbit/s	Sügavus	330 mm
Edastamise kiirus	41,66 Mpps	Kõrgus	44 mm
MAC-aadresside tabel *	8000 sisestust	Pakendi sisu	
Ladusta-ja-edasta	✓	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
Hiigelkaadrite tugi	✓	Kiirstardi juhend	✓
Hiigelkaadrite	15000	Juhend	✓
Paketi puhvermälu	4 MB	Püstiku paigaldamise komplekt	✓
Turvalisus		Sertifikaadid	
DHCP elemendid	DHCP client	Vastavussertifikaadid	CE, Föderaalne kommunikatsioonikomisjon (FCC), RoHS
IGMP-jälgimine	✓	Sertifikaat	FCC, CE, RoHS
Queue scheduling algorithms	Weighted Round Robin (WRR)		
Multisaate tunnused			
Multiedastuse tugi	✓		
Disain			
Püstikmontaaž *	✓		
Toote värv	Must		



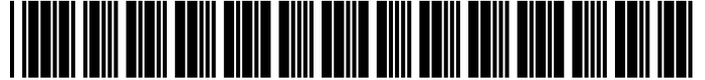
1210002600989



1210002600996



0840460600460



840460600460

Catalog Object Cloud



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.