

D-Link DGS-1510-28XMP verkkokytkin Hallittu L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Power over Ethernet -tuki musta, Harmaa

Tuotemerkki : D-Link

Tuotekoodi: DGS-1510-28XMP

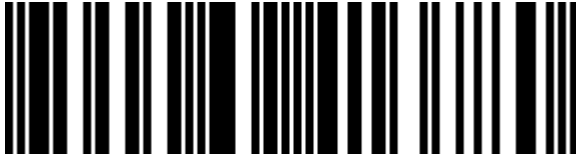


Tuotteen nimi : DGS-1510-28XMP

D-Link DGS-1510-28XMP. Kytkin tyyppi: Hallittu, Kytinkerros: L2/L3. Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä: 24. Täysin kaksipuolinen. MAC-osoitetaulukko: 16384 entries, Kytkentäkapasiteetti: 128 Gbit/s. Verkkostandardit: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE.... Power over Ethernet -tuki. Telineasennus

Hallintaominaisuudet		Suunnittelu	
Kytin tyyppi *	Hallittu	Tuulettimien määrä	2 tuuletin(ta)
Kytinkerros	L2/L3	Turvallisuus	cUL, CB
Quality of Service -tuki	✓	Suorituskyky	
Liikenteen luokittelu	✓	Physical stacking (kpl)	6
Järjestelmän tapahtumien loki	✓	Virtual stacking (kpl)	32
Liitettävyyys		Melutaso	56,9 dB
Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä *	24	Virranhallinta	
Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
SFP+ -moduulipaikkojen määrä	4	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
Valokuituliitin	SFP+	Tehonkulutus (maks.)	436,3 W
Verkko		Power over Ethernet (PoE)	
Verkkostandardit *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x	Power over Ethernet -tuki *	✓
		Power over Ethernet (PoE)-porttien määrä	24
		Power over Ethernet (PoE) -virta per portti	30 W
		Power over Ethernet (PoE) arvioitu kokonaismäärä	370 W
10G-tuki *	✓	Ympäristöolosuhteet	
Ethernet kaapelointitekнологia	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Käyttölämpötila (T-T)	-5 - 50 °C
Tuetut kaapelityypit	Cat5, Cat5e	Varastointilämpötila	-20 - 70 °C
Porttien peilaus	✓	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
Täysin kaksipuolinen	✓	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Virranhallinnan tuki	✓	Lämmön poisohjaus	1487,78 BTU/h
Linkkien yhdistäminen	✓	Paino ja mitat	
Broadcast Storm Control	✓	Tuotteen leveys	440 mm
Auto MDI/MDI-X	✓	Tuotteen syvyys	308 mm
STP-Protokolla	✓	Tuotteen korkeus	44 mm
Head-of-line (HOL) blocking	✓	Paino	4,25 kg
Auto-negotiaatio	✓	Pakkaustiedot	
MAC-osoitteen automattisen oppimisen tuki	✓	Pakkauksen leveys	450 mm
VLAN-tuki	✓	Pakkauksen syvyys	510 mm
Virtuaalisen LAN:n ominaisuudet	Tagged VLAN, Protocol-based VLAN	Pakkauksen korkeus	121 mm
VLAN:ien määrä	4094	Pakkauksen paino	7,06 kg
Datasiirto		Tekniset tiedot	
Kytkentäkapasiteetti *	128 Gbit/s	Toimituspakkauksen korkeus	48,5 cm
Suoritusteho	95,24 Mpps	Toimituspakkauksen leveys	38,5 cm
MAC-osoitetaulukko *	16384 entries	Toimituspakkauksen pituus	53 cm
Tallenna ja lähetä edelleen	✓	Toimituspakkauksen nettopaino	14,3 kg

Datasiirto		Tekniset tiedot	
Jonojen määrä	8	Määrä toimituspakkauksessa	3 kpl
Jumbo Frames -tuki	✓	Lavan bruttopaino (lento)	561,6 kg
Jumbo frames	9216	Pahvilaatikoiden lukumäärä per lava (lento)	24 kpl
Laitteen puskurimuistiin	1,5 MB	Määrä per lava (lento)	72 kpl
Suojaus		Sertifikaatit	
DHCP-ominaisuudet	DHCP server, DHCP client	Sertifiointi	CE, FCC, C-Tick, VCCI, BSMI, CCC
Pääsynhallintalista	✓	Logistiikkatiedot	
Access Control List (ACL) -säännöt	768	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85176990
IGMP snooping	✓		
Tietoturva-algoritmit	802.1x RADIUS, EAP, SNMP, SSH, SSH-2, SSL/TLS		
SSH/SSL-tuki	✓		
BPDU suodatus/suojaus	✓		
Todennustapa	MAC-pohjainen tunnistautuminen, Porttiperusteinen tunnistautuminen		
Monilähetysominaisuudet			
Multicast-tuki	✓		
Suunnittelu			
Telineasennus *	✓		
Pinottava *	✓		
Tuotteen väri	musta, Harmaa		
LED-merkkivalot	Toiminta/Seikkailu, Linkki, PoE, Teho, Nopeus		



0790069413780



790069413780

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