

D-Link DGS-1100-24V2 verkkokytkin Hallittu L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U musta

Tuotemerkki : D-Link

Tuotekoodi: DGS-1100-24V2

Tuotteen nimi : DGS-1100-24V2

D-Link DGS-1100-24V2. Kytkin tyyppi: Hallittu, Kytinkerros: L2. Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä: 24. MAC-osoitetaulukko: 8000 entries, Kytkentäkapasiteetti: 48 Gbit/s. Verkkostandardit: IEEE 802.1AX, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE.... Telineasennus, Kotelo: 1U



Hallintaominaisuudet		Monilähetysominaisuudet	
Kytkin tyyppi *	Hallittu	Multicast-tuki	✓
Kytinkerros	L2	Suunnittelu	
Verkkosivupohjainen hallinta	✓	Telineasennus *	✓
Järjestelmän tapahtumien loki	✓	Kotelo	1U
Liitettävyyys		Tuotteen väri	musta
Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä *	24	LED-merkkivalot	✓
Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Sähkömagneettinen yhteensopivuus	FCC A, CE A, VCCI A, C-Tick, BSMI, CCC
Verkko		Suorituskyky	
Verkkostandardit *	IEEE 802.1AX, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x	Sisäänrakennettu prosessori	✓
Porttien peilaus	✓	Prossessorin taajuus	125 MHz
Virranhallinnan tuki	✓	Flash-muisti	16 MB
Linkkien yhdistäminen	✓	Keskimääräinen vikaantumisaika	424762 h
Broadcast Storm Control	✓	Virranhallinta	
Nopeuden rajoitus	✓	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Auto MDI/MDI-X	✓	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
STP-Protokolla	✓	Virrankulutus	4,5 W
Head-of-line (HOL) blocking	✓	Tehonkulutus (maks.)	15,9 W
VLAN-tuki	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Virtuaalisen LAN:n ominaisuudet	Port-based VLAN, Voice VLAN	Power over Ethernet -tuki *	✗
VLAN:ien määrä	4094	Ympäristöolosuhteet	
Datasiirto		Käyttölämpötila (T-T)	-5 - 50 °C
Kytkentäkapasiteetti *	48 Gbit/s	Varastointilämpötila	-40 - 70 °C
Forwarding rate	35,71 Mpps	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
MAC-osoitetaulukko *	8000 entries	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Tallenna ja lähetä edelleen	✓	Käyttökorkeus	0 - 2000 m
		Lämmön poisohjaus	54,3 BTU/h

Datasiirto		Paino ja mitat	
Jonojen määrä	4	Tuotteen leveys	280 mm
Jumbo Frames -tuki	✓	Tuotteen syvyys	180 mm
Jumbo frames	9216	Tuotteen korkeus	44 mm
Laitteen puskurimuistiin	4,1 MB	Paino	1,47 kg
Suojaus		Pakkauksen sisältö	
DHCP-ominaisuudet	DHCP client	Telineasennussarja	✓
IGMP snooping	✓	Sertifikaatit	
IGMP entries	64	Sertifiointi	RoHS 6 cUL, CE LVD, CB, BSMI, CCC
Tietoturva-algoritmit	SNMP, SSL/TLS	Logistiikkatiedot	
Queue scheduling algorithms	SPQ, Weighted Round Robin (WRR)	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85176990



0790069451775



790069451775

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.