

D-Link DGS-1210-24 switch di rete Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Nero



Marchio : D-Link

Codice prodotto: DGS-1210-24

Nome del prodotto : DGS-1210-24

D-Link DGS-1210-24. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 20. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 56 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

Caratteristiche di gestione		Dettagli tecnici	
Tipo interruttore *	Gestito	Altezza del cartone da spedizione	28,2 cm
Livello del commutatore	L2	Ampiezza del cartone da spedizione	38,1 cm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Lunghezza del cartone da spedizione	51 cm
Gestione web-based	✓	Peso netto del cartone di spedizione	16,2 kg
Ispezione ARP	✓	Quantità di cartone da spedizione	5 pz
Registro evento di sistema	✓	Peso lordo del pallet (aria)	429,5 kg
Supporto MIB	1213 MIB II, 1493 Bridge MIB, 1907 SNMP v2 MIB, 1215 Trap Convention MIB, 2233 Interface Group MIB, D-Link Private MIB	Numero di cartoni per pallet (aria)	24 pz
Connettività		Quantità per pallet (aria)	120 pz
Quantità di porte RJ-45 *	20	Lunghezza del pallet	110 cm
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Ampiezza del pallet	120 cm
Quantità di porte Combo SFP	4	Altezza del pallet (aria)	130,3 cm
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	Peso lordo del pallet (mare)	635 kg
Collegamento in rete		Numero di cartoni per pallet (mare)	36 pz
Standard di rete *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Quantità per pallet (mare)	180 pz
Supporto 10G *	✗	Altezza del pallet (mare)	188,7 cm
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T	Peso del cartone da spedizione	17,1 kg
Tipi di cavi supportati	Cat5, Cat5e	Gestione energetica	
Mirroring della porta	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Full duplex	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Supporto controllo flusso	✓	Consumo energetico (max)	16,94 W
Raggruppamento link	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Controllo Broadcast storm	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Auto MDI/MDI-X	✓	Condizioni ambientali	
Apertura albero di protocollo	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 50 °C
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Numero di VLA	256	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Trasmissione dati		Umidità	0 - 95%
Capacità di commutazione *	56 Gbit/s	Dissipazione del calore	82,23 BTU/h
tasso di inoltro	41,7 Mpps	Dimensioni e peso	
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Larghezza	440 mm
Store-and-forward	✓	Profondità	140 mm
Buffer di memoria di pacchetto	0,5 MB	Altezza	44 mm
Sicurezza		Peso	2,15 kg
Caratteristiche DHCP	DHCP client	Dati su imballaggio	
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Larghezza imballo	249 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Profondità imballo	493 mm
Funzioni Multicast		Altezza imballo	72 mm
Supporto multicast	✓	Peso dell'imballo	3,24 kg

Design		Dati logistici	
Montaggio rack *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Impilabile *	✗		
Fattore di forma	1U		
Colore del prodotto	Nero		
Certificazione	CE Class A, cUL, CE LVD		
Prestazione			
Tempo medio tra guasti (MTBF)	992594 h		



0790069332302



790069332302



5053460357882

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.