

## D-Link DGS-1210-48 switch di rete Gestito L2 Nero

**Marchio :** D-Link

**Codice prodotto:** DGS-1210-48

**Nome del prodotto :** DGS-1210-48

D-Link DGS-1210-48. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Quantità di porte RJ-45: 44. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 96 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso



Caratteristiche di gestione		Dettagli tecnici	
Tipo interruttore *	Gestito	Altezza del cartone da spedizione	38,3 cm
Livello del commutatore	L2	Ampiezza del cartone da spedizione	31,4 cm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Lunghezza del cartone da spedizione	56,2 cm
Gestione web-based	✓	Peso netto del cartone di spedizione	14,1 kg
Registro evento di sistema	✓	Quantità di cartone da spedizione	3 pz
Supporto MIB	1213 MIB II, 1493 Bridge MIB, 1907 SNMP v2 MIB, 1215 Trap Convention MIB, 2233 Interface Group MIB, D-Link Private MIB	Peso lordo del pallet (aria)	289,6 kg
<b>Connettività</b>		Numero di cartoni per pallet (aria)	18 pz
Quantità di porte RJ-45 *	44	Quantità per pallet (aria)	54 pz
Quantità porte SFP/SFP+	4	Lunghezza del pallet	110 cm
Quantità di slot per modulo SFP	4	Ampiezza del pallet	120 cm
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	Altezza del pallet (aria)	128,4 cm
<b>Collegamento in rete</b>		Peso lordo del pallet (mare)	470,2 kg
Standard di rete *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Numero di cartoni per pallet (mare)	30 pz
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	100BASE-TX	Quantità per pallet (mare)	90 pz
Mirroring della porta	✓	Altezza del pallet (mare)	2,05 m
Full duplex	✓	Peso del cartone da spedizione	15 kg
Supporto controllo flusso	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Raggruppamento link	✓	Consumi	59,1 W
Controllo Broadcast storm	✓	<b>Power over Ethernet (PoE)</b>	
Auto MDI/MDI-X	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Apertura albero di protocollo	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Numero di VLA	256	Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
<b>Trasmissione dati</b>		Range di umidità di funzionamento	10 - 95%
Capacità di commutazione *	96 Gbit/s	Umidità	5 - 95%
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Dissipazione del calore	201,65 BTU/h
Store-and-forward	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Massima velocità di trasferimento	96 Gbit/s	Peso	4,04 kg
Buffer di memoria di pacchetto	1 MB	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Sicurezza</b>		Larghezza imballo	354 mm
Caratteristiche DHCP	DHCP server	Profondità imballo	552 mm
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Altezza imballo	98 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Peso dell'imballo	4,69 kg
Filtri MAC address	✓	<b>Dati logistici</b>	
<b>Funzioni Multicast</b>		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Supporto multicast	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
<b>Design</b>		Dimensioni (LxPxX)	440 x 250 x 44 mm
Impilabile *	✗		

Design		Altre caratteristiche	
Colore del prodotto	Nero	Tecnologia di connessione	Cablato
Numero di ventole	2 ventola(e)	Velocità trasferimento pacchetti	71.4 Mpps
Sicurezza	cUL, LVD	Alimentazione	100 - 240 VAC, 50/60 Hz
Prestazione		Emissioni elettromagnetiche	FCC Class A, CE Class A, IC Class A, VCCI Class A, C-Tick
Emissione acustica	46,2 dB	Performance management	Telnet, SNMP, SNTP
Tempo medio tra guasti (MTBF)	322402 h	LED connettività	✓



0790069332388



790069332388

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.