

D-Link DGS-1210-28P/ME switch di rete Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) 1U

Marchio : D-Link

Codice prodotto: DGS-1210-28P/ME

Nome del prodotto : DGS-1210-28P/ME



D-Link DGS-1210-28P/ME. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 24. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 56 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

Caratteristiche di gestione		Dettagli tecnici	
Tipo interruttore *	Gestito	Ampiezza del cartone da spedizione	29,5 cm
Livello del commutatore	L2	Lunghezza del cartone da spedizione	53,9 cm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Peso netto del cartone di spedizione	14,8 kg
Gestione web-based	✓	Quantità di cartone da spedizione	3 pz
Connettività		Peso lordo del pallet (aria)	401,7 kg
Quantità di porte RJ-45 *	24	Numero di cartoni per pallet (aria)	24 pz
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Quantità per pallet (aria)	72 pz
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	24	Lunghezza del pallet	110 cm
Quantità porte SFP/SFP+	4	Ampiezza del pallet	120 cm
Quantità di slot per modulo SFP	4	Altezza del pallet (aria)	131,4 cm
Connettore a fibra ottica	SFP	Peso lordo del pallet (mare)	652,9 kg
Collegamento in rete		Numero di cartoni per pallet (mare)	40 pz
Standard di rete *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Quantità per pallet (mare)	120 pz
Mirroring della porta	✓	Altezza del pallet (mare)	2,1 m
Full duplex	✓	Peso del cartone da spedizione	15,7 kg
Supporto controllo flusso	✓	Gestione energetica	
Raggruppamento link	✓	Consumi	238,4 W
Apertura albero di protocollo	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Numero di VLA	4094	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Trasmissione dati		Condizioni ambientali	
Capacità di commutazione *	56 Gbit/s	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 50 °C
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Massima velocità di trasferimento	1 Gbit/s	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Sicurezza		Umidità	0 - 95%
Caratteristiche DHCP	DHCP server, DHCP client	Dimensioni e peso	
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Larghezza	440 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Profondità	250 mm
Filtri MAC address	✓	Altezza	44 mm
Supporto SSH/SSL	✓	Peso	3,7 kg
Design		Dati su imballaggio	
Montaggio rack *	✓	Larghezza imballo	365 mm
Fattore di forma	1U	Profondità imballo	521 mm

Design		Dati su imballaggio	
Numero di ventole	3 ventola(e)	Altezza imballo	92 mm
Certificazione	FCC Class A CE Class A ICES-003 VCCI Class A C-Tick BSMI	Peso dell'imballo	4,93 kg
Dettagli tecnici		Dati logistici	
Altezza del cartone da spedizione	39,3 cm	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990

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: 14-JAN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date