

## D-Link DXS-1210-28S switch di rete Gestito L2/L3 10G Ethernet (100/1000/10000) 1U Nero

**Marchio :** D-Link

**Codice prodotto:** DXS-1210-28S

**Nome del prodotto :** DXS-1210-28S



D-Link DXS-1210-28S. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2/L3. Tipo di porte RJ-45: 10G Ethernet (100/1000/10000), Quantità di porte RJ-45: 4, Console port: RJ-45. Dimensioni tavola MAC: 32000 voci, Capacità di commutazione: 560 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

Caratteristiche di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Regole della Lista di Controllo Accessi (ACL)	256
Livello del commutatore	L2/L3	Funzione IGMP snooping	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Protocolli	
Gestione web-based	✓	Protocolli di gestione	SNMP v1/v2c/v3
Connettività		Protocollo di registrazione GARP VLAN (GVRP)	✓
Quantità di porte RJ-45 *	4	Design	
Tipo di porte RJ-45 *	10G Ethernet (100/1000/10000)	Montaggio rack *	✓
Quantità di porte 10G Ethernet (rame)	4	Fattore di forma	1U
Quantità di slot del modulo SFP+	24	Colore del prodotto	Nero
Console port	RJ-45	Indicatori LED	Attività, Collegamento, Velocità
Collegamento in rete		Numero di ventole	2 ventola(e)
Standard di rete *	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	Certificazione	CE Class A FCC Class A VCCI Class A IC BSMI
Supporto 10G *	✓	Gestione energetica	
Tipi di cavi supportati	Cat6, Cat6a, Cat7	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Mirroring della porta	✓	Consumo energetico (max)	85,7 W
Supporto controllo flusso	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Raggruppamento link	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Auto MDI/MDI-X	✓	Condizioni ambientali	
Apertura albero di protocollo	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 50 °C
VLAN support	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Numero di VLA	4094	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
		Umidità	0 - 95%
Trasmissione dati		Dimensioni e peso	
Capacità di commutazione *	560 Gbit/s	Larghezza	441 mm
Throughput	416,64 Mpps	Profondità	209,5 mm
Dimensioni tavola MAC *	32000 voci	Altezza	44 mm
Store-and-forward	✓	Peso	3,27 kg
Supporto Jumbo Frames	✓	Dati su imballaggio	
Frame Jumbo	9000	Manuale dell'utente	✓
Sicurezza		Dati logistici	
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



0790069456817



790069456817

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.