

D-Link DGS-1510-28XMP switch di rete Gestito L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero, Grigio



Marchio : D-Link

Codice prodotto: DGS-1510-28XMP

Nome del prodotto : DGS-1510-28XMP

D-Link DGS-1510-28XMP. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2/L3. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 24. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 16384 voci, Capacità di commutazione: 128 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE.... Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack

Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Sicurezza	cUL, CB
Livello del commutatore	L2/L3	Certificazione	CE, FCC, C-Tick, VCCI, BSMI, CCC
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Prestazione	
Classificazione del traffico	✓	Impilamento fisico (unità)	6
Registro evento di sistema	✓	Stacking virtuale (unità)	32
Connettività		Emissione acustica	56,9 dB
Quantità di porte RJ-45 *	24	Dettagli tecnici	
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Altezza del cartone da spedizione	48,5 cm
Quantità di slot del modulo SFP+	4	Ampiezza del cartone da spedizione	38,5 cm
Connettore a fibra ottica	SFP+	Lunghezza del cartone da spedizione	53 cm
Collegamento in rete		Peso netto del cartone di spedizione	14,3 kg
Standard di rete *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x	Quantità di cartone da spedizione	3 pz
Supporto 10G *	✓	Peso lordo del pallet (aria)	561,6 kg
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Numero di cartoni per pallet (aria)	24 pz
Tipi di cavi supportati	Cat5, Cat5e	Quantità per pallet (aria)	72 pz
Mirroring della porta	✓	Lunghezza del pallet	110 cm
Full duplex	✓	Ampiezza del pallet	120 cm
Supporto controllo flusso	✓	Altezza del pallet (aria)	2,08 m
Raggruppamento link	✓	Peso lordo del pallet (mare)	561,6 kg
Controllo Broadcast storm	✓	Numero di cartoni per pallet (mare)	24 pz
Auto MDI/MDI-X	✓	Quantità per pallet (mare)	72 pz
Apertura albero di protocollo	✓	Altezza del pallet (mare)	2,08 m
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Peso del cartone da spedizione	22,6 kg
Auto-negoziazione	✓	Gestione energetica	
Auto-apprendimento dell'indirizzo MAC supportato	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
VLAN support	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Caratteristiche della LAN virtuale	Tagged VLAN, Protocol-based VLAN	Consumo energetico (max)	436,3 W
Numero di VLA	4094	Power over Ethernet (PoE)	
Trasmissione dati		Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Capacità di commutazione *	128 Gbit/s	Quantità porte Power over Ethernet (PoE)	24
Throughput	95,24 Mpps	Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta	30 W
Dimensioni tavola MAC *	16384 voci	Bilancio energetico totale del PoE	370 W
Store-and-forward	✓	Condizioni ambientali	
Numero di code	8	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 50 °C
Supporto Jumbo Frames	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C

Trasmissione dati		Condizioni ambientali	
Frame Jumbo	9216	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Buffer di memoria di pacchetto	1,5 MB	Umidità	0 - 95%
Sicurezza		Dissipazione del calore	1487,78 BTU/h
Caratteristiche DHCP	DHCP server, DHCP client	Dimensioni e peso	
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Larghezza	440 mm
Regole della Lista di Controllo Accessi (ACL)	768	Profondità	308 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Altezza	44 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	802.1x RADIUS, EAP, SNMP, SSH, SSH-2, SSL/TLS	Peso	4,25 kg
Supporto SSH/SSL	✓	Dati su imballaggio	
Protezione/Filtro BPDU	✓	Larghezza imballo	450 mm
Autenticazione	Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port	Profondità imballo	510 mm
Funzioni Multicast		Altezza imballo	121 mm
Supporto multicast	✓	Peso dell'imballo	7,06 kg
Design		Dati logistici	
Montaggio rack *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Impilabile *	✓		
Colore del prodotto	Nero, Grigio		
Indicatori LED	Attività, Collegamento, PoE, Potenza, Velocità		
Numero di ventole	2 ventola(e)		



0790069413780



790069413780

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.