

D-Link DGS-3130-30S Gestito L3 Nero, Grigio

Marchio : D-Link

Codice prodotto: DGS-3130-30S/SI

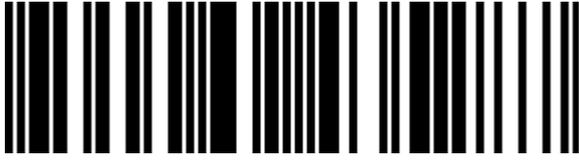
Nome del prodotto : DGS-3130-30S

D-Link DGS-3130-30S. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L3. Quantità porte USB 2.0: 1. Dimensioni tavola MAC: 16384 voci, Capacità di commutazione: 168 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE...
 Connettore di alimentazione: Jack di ingresso AC. Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Montaggio rack *	✓
Livello del commutatore	L3	Impilabile *	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Colore del prodotto	Nero, Grigio
Gestione web-based	✓	Indicatori LED	✓
Ispezione ARP	✓	Numero di ventole	3 ventola(e)
Registro evento di sistema	✓	Sicurezza	CB, cUL, BSMI, CCC
	RFC 1213; RFC 4188; RFC 1157, 2571-2576; RFC 1907; RFC 1757, 2819; RFC 2021; RFC 1398, 1643, 1650, 2358, 2665; RFC 2674 802.1p	Certificazione	FCC A, CE A, VCCI A, IC, RCM, BSMI, CCC
Supporto MIB	2233, 2863 IF MIB; RFC 2618; RFC 2620; RFC 2925; RFC 2674, 4363; RFC 1065, 1066, 1155, 1156, 2578; RFC 1215; RFC 1212; RFC 1215; RFC 1157, 2571-2576; RFC 4022; RFC 4113; RFC 4293; RFC 2737	Prestazione	
		Impilamento fisico (unità)	9
		Stacking virtuale (unità)	32
		Emissione acustica	54 dB
		Telnet	✓
		sFlow	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	487153 h
Connettività		Dettagli tecnici	
Quantità di slot per modulo SFP	24	Altezza del cartone da spedizione	42 cm
Quantità di slot del modulo SFP+	4	Ampiezza del cartone da spedizione	19,8 cm
Connettore a fibra ottica	SFP, SFP+	Lunghezza del cartone da spedizione	52,4 cm
Quantità porte USB 2.0	1	Peso netto del cartone di spedizione	8,94 kg
Connettore di alimentazione	Jack di ingresso AC	Quantità di cartone da spedizione	2 pz
Collegamento in rete		Peso lordo del pallet (aria)	486 kg
Standard di rete *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ah, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x	Numero di cartoni per pallet (aria)	48 pz
Supporto 10G *	✓	Quantità per pallet (aria)	96 pz
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 10GBASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Lunghezza del pallet	110 cm
Mirroring della porta	✓	Ampiezza del pallet	120 cm
Supporto controllo flusso	✓	Altezza del pallet (aria)	181,5 cm
Raggruppamento link	✓	Peso lordo del pallet (mare)	486 kg
Controllo Broadcast storm	✓	Numero di cartoni per pallet (mare)	48 pz
Apertura albero di protocollo	✓	Quantità per pallet (mare)	96 pz
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Altezza del pallet (mare)	181,5 cm
VLAN support	✓	Peso del cartone da spedizione	9,75 kg
Caratteristiche della LAN virtuale	Private VLAN, Voice VLAN, Tagged VLAN, MAC address-based VLAN, Port-based VLAN	Gestione energetica	
Numero di VLA	4000	Supporto Redundant power supply (RPS)	✓
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Consumo energetico (max)	82,4 W
Trasmissione dati			
Capacità di commutazione *	168 Gbit/s		

Trasmissione dati		Power over Ethernet (PoE)	
tasso di inoltrò	125 Mpps	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	
Dimensioni tavola MAC *	16384 voci	✘	
Numero di code	8	Condizioni ambientali	
Supporto Jumbo Frames	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Buffer di memoria di pacchetto	2 MB	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Sicurezza		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Caratteristiche DHCP	DHCP server, DHCP snooping, DHCP relay, DHCP client	Umidità	5 - 90%
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Dissipazione del calore	281,16 BTU/h
Uscita della Lista di controllo degli accessi (ACL)	512	Dimensioni e peso	
Ingresso della Lista di controllo degli accessi (ACL)	2048	Larghezza	440 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Profondità	250 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	SNMP, SNMPv3, SSH-2, SSL/TLS	Altezza	44 mm
Supporto SSH/SSL	✓	Peso	3,21 kg
Protezione contro i loop back	✓	Dati su imballaggio	
Protezione/Filtro BPDU	✓	Larghezza imballo	388 mm
Autenticazione	VLAN Guest, Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port	Profondità imballo	506 mm
Protezione della root	✓	Altezza imballo	90 mm
Protezione della password	✓	Peso dell'imballo	4,47 kg
Prevenzione attacco DoS	✓	Dati logistici	
Algoritmi di pianificazione di coda	SP, WRR+SP, Weighted Round Robin (WRR)	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Funzioni Multicast			
Supporto multicast	✓		
Funzioni multicast	Multicast controllabile		
Protocolli			
Protocollo di registrazione GARP VLAN (GVRP)	✓		
Protocollo di ridondanza del router virtuale (VRRP)	✓		
Protocollo di routing	RIP		



0790069435287



790069435287

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.