

D-Link DGS-3130-54PS Gestito L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero, Grigio



Marchio : D-Link

Codice prodotto: DGS-3130-54PS/SI

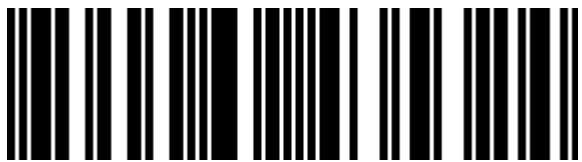
Nome del prodotto : DGS-3130-54PS

D-Link DGS-3130-54PS. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L3. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 48, Quantità porte USB 2.0: 1, Console port: RJ-45. Dimensioni tavola MAC: 16384 voci, Capacità di commutazione: 216 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. Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Colore del prodotto	Nero, Grigio
Livello del commutatore	L3	Indicatori LED	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Numero di ventole	4 ventola(e)
Gestione web-based	✓	Sicurezza	CB, cUL, BSMI, CCC
Ispezione ARP	✓	Prestazione	
Registro evento di sistema	✓	Impilamento fisico (unità)	9
	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 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	Stacking virtuale (unità)	32
Supporto MIB		Emissione acustica	54,2 dB
		Telnet	✓
		sFlow	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	356876 h
Connettività		Gestione energetica	
Quantità di porte RJ-45 *	48	Supporto Redundant power supply (RPS)	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità di slot del modulo SFP+	4	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Connettore a fibra ottica	SFP+	Consumo energetico (max)	487,26 W
Console port	RJ-45	Power over Ethernet (PoE)	
Quantità porte USB 2.0	1	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Connettore di alimentazione	Jack di ingresso AC	Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	48
Collegamento in rete		Bilancio energetico totale del PoE	370 W
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 802.3af, IEEE 802.3ah, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x	Altre caratteristiche	
Supporto 10G *	✓	Porte I/O	2 x 10GBASE-T
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 10GBASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Condizioni ambientali	
Mirroring della porta	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Supporto controllo flusso	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Raggruppamento link	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Controllo Broadcast storm	✓	Umidità	5 - 90%
Apertura albero di protocollo	✓	Dissipazione del calore	1662,6 BTU/h
Dimensioni e peso		Larghezza	440 mm
		Profondità	350 mm

Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Altezza	44 mm
VLAN support	✓	Peso	5,14 kg
Caratteristiche della LAN virtuale	Private VLAN, Voice VLAN, Tagged VLAN, MAC address-based VLAN, Port-based VLAN	Dati su imballaggio	
Numero di VLA	4000	Larghezza imballo	450 mm
Trasmissione dati		Profondità imballo	595 mm
Capacità di commutazione *	216 Gbit/s	Altezza imballo	118 mm
tasso di inoltro	161 Mpps	Peso dell'imballo	6,88 kg
Dimensioni tavola MAC *	16384 voci	Dettagli tecnici	
Numero di code	8	Altezza del cartone da spedizione	62 cm
Supporto Jumbo Frames	✓	Aampiezza del cartone da spedizione	38 cm
Buffer di memoria di pacchetto	4 MB	Lunghezza del cartone da spedizione	46,5 cm
Sicurezza		Peso netto del cartone di spedizione	22,8 kg
Caratteristiche DHCP	DHCP server, DHCP snooping, DHCP relay, DHCP client	Quantità di cartone da spedizione	3 pz
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Peso lordo del pallet (aria)	297,4 kg
Uscita della Lista di controllo degli accessi (ACL)	512	Numero di cartoni per pallet (aria)	12 pz
Ingresso della Lista di controllo degli accessi (ACL)	2048	Quantità per pallet (aria)	36 pz
Funzione IGMP snooping	✓	Lunghezza del pallet	110 cm
Algoritmi di sicurezza supportati	SNMP, SNMPv3, SSH-2, SSL/TLS	Aampiezza del pallet	120 cm
Supporto SSH/SSL	✓	Altezza del pallet (aria)	137,5 cm
Protezione contro i loop back	✓	Peso lordo del pallet (mare)	437,2 kg
Protezione/Filtro BPDU	✓	Numero di cartoni per pallet (mare)	18 pz
Autenticazione	Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port, Autenticazione basata sul web	Quantità per pallet (mare)	54 pz
Protezione della root	✓	Altezza del pallet (mare)	199,5 cm
Protezione della password	✓	Peso del cartone da spedizione	23,3 kg
Prevenzione attacco Dos	✓	Certificati di sicurezza	
Algoritmi di pianificazione di coda	SP, WRR+SP, Weighted Round Robin (WRR)	Certificazione	FCC A, CE A, VCCI A, IC, RCM, BSMI, CCC
Funzioni Multicast		Dati logistici	
Supporto multicast	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Funzioni multicast	Multicast controllabile		
Protocolli			
Protocollo di registrazione GARP	✓		
VLAN (GVRP)	✓		
Protocollo di ridondanza del router virtuale (VRRP)	✓		
Protocollo di routing	RIP		
Design			
Montaggio rack *	✓		
Impilabile *	✓		



790069435324

0790069435324

Catalog Object Cloud



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.