

D-Link DGS-1008P switch di rete Non gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero

Marchio : D-Link

Codice prodotto: DGS-1008P

Nome del prodotto : DGS-1008P

D-Link DGS-1008P. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 8. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 16 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Supporto Power over Ethernet (PoE)



Caratteristiche di gestione		Trasmissione dati	
Tipo interruttore *	Non gestito	Buffer di memoria di pacchetto	0,256 MB
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Design	
Connettività		Colore del prodotto	Nero
Quantità di porte RJ-45 *	8	Indicatori LED	Attività, Collegamento, PoE, Potenza, Velocità, status
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Gestione energetica	
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Collegamento in rete		Corrente d'ingresso	1.5 A
Standard di rete *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Power over Ethernet (PoE)	
Supporto 10G *	✗	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T	Quantità porte Power over Ethernet (PoE)	4
Tipi di cavi supportati	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta	30 W
Full duplex	✓	Bilancio energetico totale del PoE	68 W
Supporto controllo flusso	✓	Condizioni ambientali	
Auto MDI/MDI-X	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Auto-negoziamento	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Trasmissione dati		Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Capacità di commutazione *	16 Gbit/s	Dimensioni e peso	
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Larghezza	190 mm
Store-and-forward	✓	Profondità	120 mm
Velocità di trasmissione a pacchetto (1 Gbps)	14880 pps	Altezza	38 mm
Velocità di trasmissione a pacchetto (100 Mbps)	148800 pps		
Velocità di trasmissione a pacchetto (10 Mbps)	1488000 pps		



0790069403491



790069403491



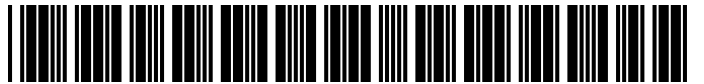
0790069344213



790069344213



0790069344152



790069344152

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.