


Switch D-LINK DGS-108GL	
Codice	CK254935
EAN	0790069458583
Marca	D-LINK
Part number	DGS-108GL
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.39
Volume (cm <sup>3</sup> )	1449
<p><b>Rete Gigabit senza sforzi.</b></p> <p>Aggiorna o aumenta la portata della tua rete casalinga o aziendale di piccole dimensioni con la connettività Gigabit ad alta velocità e risparmio energetico. È ottimizzata per streaming video 4K intensivi, sorveglianza, download di file di grandi dimensioni e videoconferenze.</p> <p><b>Ottimizzazione del traffico senza sforzi.</b></p> <p>Con velocità di trasferimento Gigabit su ciascuna porta, è possibile trasferire rapidamente i file tra computer e dispositivi collegati. Lo switch con funzionalità Quality of Service (QoS) 802.1p, che automaticamente organizza e attribuisce priorità ai dati sensibili al tempo e critici per una consegna efficiente, consente lo streaming di video senza buffer, nonché conferenze video e voce fluide.</p> <p><b>Progettato per la vita, costruito per durare.</b></p>	

Il DGS-108GL presenta un design senza ventola per un funzionamento silenzioso, un consumo energetico ridotto e una maggiore affidabilità eliminando un punto di guasto comune. Il robusto alloggiamento metallico garantisce la resistenza del prodotto a temperature di esercizio più ampie, contribuendo a dissipare il calore e a ridurre le sollecitazioni sui componenti interni.

## SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	8 n

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	4,31 W
Alimentazione ridondata	No

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	No
Vlan supportate	0
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Stackable	No

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	64 mm
Larghezza	140 mm
Peso	240 gr
Profondità	24 mm
Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	0

## CONNETTIVITÀ

Porta Console	No
Nr. porte LAN	8 N

Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	N/A