

Switch D-LINK DGS-1250-28X/E	
Codice	CK291667
EAN	0790069467875
Marca	D-LINK
Part number	DGS-1250-28X/E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.065
Volume (cm ³)	14364
<p>Gli switch intelligenti gestiti Gigabit serie D-Link DGS-1250 con Uplink 10G sono l'ultima generazione di switch D-Link, porta alta densità, interfacce di gestione multiple e funzionalità avanzate di livello 2. Con tutte queste funzioni combinate, la serie DGS-1250 offre una soluzione economica e flessibile per espandere qualsiasi rete aziendale.</p> <p>Funzionalità avanzate La serie DGS-1250 supporta anche funzionalità avanzate come routing statico, routing, consentendo di segmentare la rete in gruppi di lavoro che comunicano tra VLAN. Con questo, puoi ridurre il carico sui dispositivi principali, consentendo di creare una rete scalabile ed efficiente.</p> <p>Porte Ethernet 10 Gigabit Quattro porte uplink 10G SFP+. Retrocompatibilità con porte RJ-45.</p> <p>Interfacce di gestione Porta console RJ-45 dedicata. CLI completa¹, interfaccia grafica web multilingue, SNMP MIB per NMS remoto (D-View 7). Doppie file di configurazione e doppie immagini software.</p> <p>Funzioni Layer 2 Ad esempio mirroring delle porte, Spanning Tree Protocol (STP), RSTP, MSTP, aggregazione</p>	

dei collegamenti.

Funzioni Layer 3 Lite

Include interfacce IP, Neighbor Discovery (ND) IPv6 e routing statico IPv4/IPV6.

Controlli di sicurezza

Include prevenzione dell'ARP Spoofing, sicurezza delle porte - fino a 64 indirizzi MAC per porta, IMP-Binding e Safeguard Engine di D-Link.

QoS e modalità di sorveglianza

Capacità quali 802.11p Quality of Service, Controllo larghezza di banda, Auto-Voice VLAN e Modalità di sorveglianza.

Garanzia limitata a vita

Registrati per usufruire dell'assistenza con garanzia limitata a vita D-Link, con incluso il servizio di sostituzione gratuito entro un giorno lavorativo.

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	28 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	29,6 W
Alimentazione ridondata	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Vlan supportate	4094
Modalità Stacking	No
PoE Budget	0 W
Gestione	Smart Managed (WEB)
Industriale	No
Stackable	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	44 mm
Larghezza	440 mm
Peso	1750 gr
Profondità	140 mm

Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	0
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	cavo di alimentazione
Manuali	Manuale rapido di installazione multilingue
Software	-
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	<ul style="list-style-type: none"> • CB, UL, BSMI, CCC • CE Class A, VCCI Class A, FCC Class A, IC, BSMI
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	28 N
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	28
Tipo e velocità porte Uplink	N/A