

Switch D-LINK D-Link Business DGS-1250-52XMPE	
Codice	CK295953
EAN	0790069467905
Marca	D-LINK
Part number	STD0000539179
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.019
Volume (cm ³)	19831.5
Smart Switch Gigabit gestiti con uplink 10GGli 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. Funzionalità avanzate	
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. Porte Ethernet 10 Gigabit Quattro porte uplink 10G SFP+. Retrocompatibilità con porte RJ-45. Interfacce di gestione Porta console RJ-45 dedicata. CLI completa, interfaccia grafica web multilingue, SNMP MIB per NMS remoto (D-View 7). Doppi file di configurazione e doppie immagini software. Funzioni Layer 2 Ad esempio mirroring delle porte, Spanning Tree Protocol (STP), RSTP, MSTP, aggregazione 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	48 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	370 W
Alimentazione ridondata	No
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	48
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Vlan supportate	0
Modalità Stacking	No
PoE Budget	370 W
Gestione	Smart Managed (WEB)
Industriale	No
Attacco su barra DIN	No
Stackable	No
Management ridondata	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	0 mm
Larghezza	0 mm
Peso	0 gr
Profondità	0 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1

CONNETTIVITÀ

Porta Console	Si
Nr. porte LAN	48 N
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE