


<b>Switch D-LINK DGS-1250-52XMP/E DGS-1250-52XMPE</b>	
Codice	CK295953
EAN	0790069467905
Marca	D-LINK
Part number	DGS-1250-52XMPE
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.019
Volume (cm <sup>3</sup> )	19831.5
<p><b>Smart Switch Gigabit gestiti con uplink 10G</b></p> <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><b>Funzionalità avanzate</b>          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><b>Porte Ethernet 10 Gigabit</b>          Quattro porte uplink 10G SFP+. Retrocompatibilità con porte RJ-45.</p> <p><b>Interfacce di gestione</b></p>	

Porta console RJ-45 dedicata. CLI completa<sup>1</sup>, 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

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Smart Managed (WEB)
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	48
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	370 W

Attacco su barra DIN	No
Quality Of Service (QOS)	No
Modalità Stacking	No
Management ridondata	No
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Rack-Mountable	Si
Larghezza	0 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	0 mm
Altezza	0 mm
Peso	0 gr
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	370 W
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Nr. porte LAN	48 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE
Porta Console	Si