


**Switch D-LINK D-Link Business
DGS-1250-28XMPE**

Codice	CK275823
EAN	0790069467882
Marca	D-LINK
Part number	STD0000539178
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.514
Volume (cm ³)	19984.05

Smart Switch Gigabit gestiti con uplink 10G

Gli Smart Switch Gigabit gestiti Serie DGS-1250 D-Link con uplink 10G sono l'ultima generazione di switch in grado di offrire una maggiore potenza di alimentazione Power over Ethernet (PoE), un'elevata densità di porte, interfacce di gestione multiple e funzioni avanzate Layer 2. Con la combinazione di tutte queste funzioni, la Serie DGS-1250 offre una soluzione flessibile e conveniente per espandere qualsiasi rete aziendale.

Connettività 10G con elevata larghezza di banda

Tutti i modelli della Serie DGS-1250 includono quattro porte 10G SFP+, che consentono di selezionare il tipo di supporto più idoneo, per mitigare gli intasamenti della rete.

Alimentazione e connettività

Tutti gli switch PoE Serie DGS-1250 includono il supporto di IEEE 802.3af/at con un'elevata potenza di alimentazione PoE a disposizione, fino a 370W. Questa caratteristica consente l'alimentazione di un maggior numero di dispositivi PoE con un unico switch e permette di

installare in remoto i dispositivi che non hanno accesso a prese di corrente.

Funzioni avanzate

La Serie DGS-1250 supporta anche funzioni avanzate quali routing statico e routing, che permettono di segmentare la rete in gruppi di lavoro che comunicano tramite VLAN. In questo modo è possibile ridurre il carico dei dispositivi core, per consentire la creazione di una rete scalabile ed efficiente.

Controllo degli accessi avanzato

L'innovativo Safeguard Engine di D-Link aiuta a proteggere gli switch dal flooding di traffico provocato da attacchi malevoli. La vasta gamma di funzioni di protezione e autenticazione, come l'autenticazione basata su porta 802.1X, l'elenco di controllo di accesso (Access Control List, ACL), la prevenzione dell'ARP (Address Resolution Protocol) spoofing e l'IP-MAC-Port Binding, aiuta a potenziare la sicurezza della rete.

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	24 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	24
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Dimensioni tabella MAC	0
Vlan supportate	4094
Modalità Stacking	No
PoE Budget	370 W
Gestione	Smart Managed (WEB)
Industriale	No
Attacco su barra DIN	Si
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
CONNELLTIVITÀ	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	24 N
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE