


Switch D-LINK D-Link Business DGS-1250-28XMP	
Codice	CK198363
EAN	0790069467882
Marca	D-LINK
Part number	5363364
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.795
Volume (cm ³)	19656
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	

Controllo degli accessi avanzatoL'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

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Smart Managed (WEB)
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	24
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	Si
PoE Budget	370 W
Attacco su barra DIN	Si
Quality Of Service (QOS)	Si
Modalità Stacking	Stacking fisico
Dimensioni tabella MAC	0
Management ridondata	No

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

ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	370 W

Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	24 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE
Porta Console	No