



Codice	CK307261
EAN	0790069469947
Marca	D-LINK
Part number	DGS-3130-30PS/E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.725
Volume (cm ³)	45058.75

Switch gestiti Gigabit L2+ Stackable

DGS-3130 è stata progettata per essere usata nelle imprese e nelle applicazioni Metro Ethernet.

Grazie all'integrazione di elevati livelli di sicurezza, alle diverse opzioni di gestione e alle configurazioni flessibili di stacking, la serie DGS-3130 garantisce la massima operatività. Tutti i modelli presenti nella famiglia sono adatti per funzionare con un alimentatore ridondante esterno al fine di garantire un funzionamento continuativo.

Questi switch integrano funzionalità di affidabilità essenziali per migliorare la resilienza di rete, quali 802.1D Spanning Tree (STP), 802.1w Rapid Spanning Tree (RSTP), and 802.1s Multiple Spanning Tree (MSTP), Loopback Detection (LBD) e controllo Broadcast Storm.

L' Ethernet Ring Protection Switching (ERPS) G.8032 minimizza il tempo di recupero a 50 ms.

Per la condivisione del caricamento e la ridondanza in una configurazione con fissaggi a cascata/server, la serie DGS-3130 garantisce il Link Aggregation Port Trunking 802.3ad.

Sicurezza completa

La serie DGS-3130 include le più innovative funzioni di sicurezza come il Multi-layer e il Packet Content Access Control Lists (ACL), lo Storm Control e l'IP-MAC-Port Binding (IMPB) con Snooping DHCP.

La funzione IP-MAC-Port Binding consente agli amministratori di collegare un indirizzo IP sorgente con un MAC associato e definire il numero di porta per migliorare il controllo degli accessi degli utenti. Con la funzione di DHCP snooping, lo switch apprende automaticamente l'accoppiamento IP/MAC attraverso i pacchetti DHCP e li salva nella lista autorizzata di IMPB.

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	24 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	24
Vlan supportate	256
Industriale	No
Stackable	Si
PoE Budget	370 W
Quality Of Service (QOS)	Si

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Si
Larghezza	440 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	350 mm
Altezza	44 mm
Peso	4660 gr

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
--------------	----

Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	471 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	24 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	6
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE
Porta Console	No