



Codice	CK292572
EAN	0790069467820
Marca	D-LINK
Part number	DGS-1100-16V2/E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.056
Volume (cm ³)	12045

La serie di switch DGS-1100 di D-Link è l'ultima aggiunta alla famiglia degli Switch EasySmart che propongono la tecnologia D-Link Green.

Risponde allo standard IEEE802.3az Energy Efficient Ethernet, che significa un minor consumo di energia durante i periodi di inattività.

Funzioni di management basiche per piccoli network

Chassis in metallo largo 28cm. Fornito con adattatori per installarlo in rack da 48cm

Supporto VLAN per segmentazione del traffico

AutoSurveillance VLAN per una facile integrazione con sistemi di sorveglianza basati su IP

Rilevamento dei loopback detection e controllo dei broadcast storm per evitare i tempi di inattività del network

QoS (Quality of Service) e controllo della banda per assicurare il funzionamento senza problemi

Funzioni di diagnostica dei cavi per aiutare a risolvere problemi di cablaggio

Configurabile da interfaccia web o da utility SmartConsole

Standard 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)

Resilienza migliorata, MTBF più lungo (Mean Time Between Failures)

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	16 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Smart Managed (WEB)
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	32
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	Si

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Si
Larghezza	280 mm
Nr. unità rack	1

Profondità	180 mm
Altezza	44 mm
Peso	127 gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	0 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	16 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	No