


Switch D-LINK DGS-1100-16V2/E	
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 (cm³)	12045
<p> 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 </p> <p> 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 </p>	

migliorata, MTBF più lungo (Mean Time Between Failures)

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	16 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	0 W
Alimentazione ridondata	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	44 mm
Larghezza	280 mm
Peso	127 gr
Profondità	180 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1

CONNETTIVITÀ

Porta Console	No
---------------	----

Nr. porte LAN	16 N
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	N/A