

Switch D-LINK DGS-1024D


Codice	CK198339
EAN	0790069269912
Marca	D-LINK
Part number	DGS-1024D
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.53
Volume (cm ³)	9052.5

La tecnologia Gigabit per piccole aziende e uffici periferici

La tecnologia Gigabit Ethernet è disponibile anche per la connessione di Personal Computer e periferiche di rete anche per aziende e uffici di medie dimensioni. Tutto questo per dare sempre di più maggior efficienza di connessione alla propria rete e velocità all'accesso dei dati. Potente ma semplice da utilizzare, consente agli utenti di connettere una qualsiasi porta ad un nodo a 10Mbps, a 100Mbps o a 1000Mbps (1 Gbps) per incrementare l'ampiezza di banda, migliorare i tempi di risposta e soddisfare pesanti carichi di lavoro.

24 porte 10/100/1000Mbps

Lo switch fornisce 24 porte, tutte con supporto allo standard NWay. Le porte sono in grado di negoziare sia la velocità di connessione in ambienti di rete 10BASE-T, 100BASE-TX e 1000Base-T sia la modalità di trasmissione full-duplex o half-duplex.

Auto adattamento dei cavi MDI/MDIX

Tutte le porte supportano l'auto-adattamento di cavi MDI/MDIX, eliminando totalmente l'utilizzo di

cavi incrociati o di porte di uplink. Occorre solamente connettere ciascuna porta ad un server, una workstation o un hub usando il comune cavo twisted-pair diritto. Le porte sono in grado di riconoscere automaticamente il tipo di apparato connesso e di sistemare automaticamente la polarità Tx e Rx, prima di iniziare a trasmettere o ricevere dati.

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	24 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	Si
Modalità Stacking	No
Dimensioni tabella MAC	8000

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Si
Larghezza	280 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	180 mm
Altezza	44 mm
Peso	1800 gr

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	37,5 W

CONNETTIVITÀ

Nr. porte LAN	24 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
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	24
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	Alimentazione
Software	CD
Manuali	Manuale
Kit e accessori Vari	Kit per installazione rack 19
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	- FCC Class A - CE Class A - VCCI Class A CSA International
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	26 cm
Lato B	36 cm
Lato C	10 cm
Peso con imballo	2 kg