



Codice	CK199026
EAN	0790069437885
Marca	D-LINK
Part number	4675687
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.7
Volume (cm ³)	2646

Plug and play non gestito

Si inserisce e funziona. Il DIS-100G-5PSW inoltra in modo affidabile i frame Ethernet.

Connettività Gigabit

Ideato con 4 porte 100/1000BaseT PoE e 1 slot 100/1000Base SFP, si adatta a moltissimi dispositivi e facili configurazioni di rete.

Certificato ufficialmente

Certificazioni per vibrazioni, urti, caduta e compatibilità elettromagnetica per massimizzare

l'operatività di rete in diversi ambienti di impiego, tra cui la sorveglianza di città intelligenti, l'automazione di fabbriche e le reti wireless all'aperto.

Sopporta le temperature estreme

Opera senza problemi in una vasta gamma di ambienti industriali e difficili a temperature da -40 a +75 °C e può avviarsi a freddo da -40 °C.

Struttura resistente

L'alloggiamento resistente è stato creato per mantenere la rete protetta e rinforzata in modo affidabile. Ecco perché ogni switch DIS viene fornito con una garanzia D-Link della durata di 5 anni.

PoE

Con la sua alimentazione totale a disposizione di 120 W, è stato progettato per fornire dati e alimentazione PoE ai dispositivi compatibili, eliminando la necessità di spine e cavi inutili e riducendo i tempi e la fatica di implementazione.

Implementazione veloce

È dotato di un gancio a scatto da guida che ne consente l'installazione istantanea. Inoltre, prevede un'installazione opzionale a parete.

Senza ventola

Senza parti mobili interne per ridurre i tempi di inattività e le chiamate per richiedere assistenza, l'alloggiamento robusto è stato ottimizzato per il trasferimento del calore.

Formato discreto

Piccolo ma potente. Per ottenere il massimo dallo spazio dell'armadietto, misura: 139 x 29 x 107 mm

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	5 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Tipo Industriale DIN unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	4
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	120 W
Quality Of Service (QOS)	Si
Modalità Stacking	No
Altre caratteristiche tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • QOS: IEEE 802.1p, 4 code per porta • Standard PoE: 802.3af, 802.3at • Tipi di porte supportate: Slot porte SFP (pluggable) 100/1000BaseSFP Supporta ricetrasmittente 100FX SFP Supporta ricetrasmittente 100/1000BaseT SFP
CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	No
Larghezza	29 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	107 mm
Altezza	139 mm
Peso	375 gr
Altre caratteristiche fisiche	<ul style="list-style-type: none"> • Intervallo di temperature d'esercizio: da -40 a +75 °C • Intervallo di temperature di conservazione: da -40 a +85 ° • Umidità (senza condensa): da 5 a 95% umidità relativa
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	PoE
Alimentatore incluso	No
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	0 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	5 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45/SFP
Nr. porte Uplink	1

Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	No
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	1
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	<ul style="list-style-type: none"> • Vibrazioni: IEC60068-2-6; Urti: IEC60068-2-27; Cadute: IEC60068-2-32 • UL 61010-1, UL C1D2, CE, FCC, NEMA-TS2 • FCC Parte 15, EN 61000-6-2, EN 61000-6-4, EN 61000-4-2, -3, -4, -5, -6 (livello 3)