

Switch 5 porte giga 10/100/1000	
Codice	CK041595
Descrizione	Switch GO-SW porte gigabit
EAN	0790069365676
Marca	D-LINK
Part number	2573526
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.34
Volume (cm ³)	1596
Switch di rete - Tipo interruttore: No gestito - Tecnologia Ethernet su cavi in rame: 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T - Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x - Dimensioni tavola MAC: 8000 Entrate - Velocità di trasferimento dati supportate: 10, 20, 100, 200, 1000, 2000 Mbps - Capacità di commutazione: 16 Gbit/s - Colore del prodotto: Bianco -Certificazione: FCC, ICES, CE, C-tick, VCCI, cUL/UL, CCC, LVD - Dimensioni: 12,8x6,85x2,54 cm - Peso 195 g	

SPECIFICHE

Tipo	switch di rete
Marca	D-LINK
Numero porte LAN	5 n

ALIMENTAZIONE	
Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	9 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
Dimensioni tabella MAC	8000
Vlan supportate	0
Modalità Stacking	No
PoE Budget	0 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Stackable	No
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza	32 mm
Larghezza	192 mm
Peso	300 gr
Profondità	118 mm
Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	0
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	Alimentazione
Manuali	Manuale
Software	CD
Kit e accessori Vari	La confezione comprende un Power Adapter
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	<ul style="list-style-type: none"> - FCC Class A - CE Class A - VCCI Class A - CUL (UL60950) - LVD (EC60950)

CONNELLTIVITÀ

Porta Console	No
Nr. porte LAN	5 N
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	5
Tipo e velocità porte Uplink	N/A

DIMENSIONI CON IMBALLO

Peso con imballo	4 kg
Lato A	5 cm
Lato B	28 cm
Lato C	23 cm