


Switch D-LINK DGS-1520-28MP/E	
Codice	CK310700
EAN	0790069472008
Marca	D-LINK
Part number	DGS-1520-28MP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.715
Volume (cm ³)	26573.4

Smart switch gestiti, ridefiniti?

Gli switch impilabili ad alte prestazioni con connettività 10 Gigabit consentono alle aziende di massimizzare la produttività e i tempi di attività con una rete altamente espandibile e resiliente. **Elevata disponibilità**

Aumentate le prestazioni e l'affidabilità della vostra rete, semplificando al contempo la gestione e il cablaggio. **Progettato per Wi-Fi 6**

Le porte Multi-Gigabit 2,5G sugli switch PoE Serie DGS-1520 eliminano potenziali colli di bottiglia quando ci si connette agli access point Wi-Fi 6 in grado di fornire velocità wireless Gigabit+. **Zero Touch Provisioning**

Per l'espansione della rete multisito, è possibile scaricare le configurazioni più recenti del firmware e della rete sugli switch della serie DGS-1520 senza la necessità di personale IT in loco, per un'implementazione rapida e senza problemi. **Funzionalità L2 ed L3 avanzate**

Funzioni software avanzate come Q-in-Q, VRRP, RIP e OSPF consentono alle aziende di adattarsi ai cambiamenti della loro rete. Per chi ha requisiti di rete e larghezza di banda in costante espansione, la serie DGS-1520 è un'opzione di aggiornamento altamente economica per aggiungere una connettività 10 Gigabit all'infrastruttura di rete.

SPECIFICHE

Marca	D-LINK
Numero porte LAN	24 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	No
Consumo energetico	37,3 W
Alimentazione ridondata	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	24
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Vlan supportate	0
PoE Budget	740 W
Gestione	Smart Managed (WEB)
Industriale	No
Stackable	Si

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	44 mm
Larghezza	441 mm
Peso	4290 gr
Profondità	207,44 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1

CONNETTIVITÀ

Porta Console	Si
---------------	----

Nr. porte LAN	24 N
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	SFP+ 10GbE