



Switch D-LINK DGS-1520-52/E

| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK308204 |
| EAN | 0790069472039 |
| Marca | D-LINK |
| Part number | DGS-1520-52/E |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 3.735 |
| Volume (cm ³) | 17797.5 |

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 | 50 n |

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|---------------------------------|---------------------|
| Power over Ethernet (PoE) | No |
| Gestione | Smart Managed (WEB) |
| Supporto Routing (Layer 3) | Si |
| Nr. porte PoE | 0 |
| Vlan supportate | 0 |
| Industriale | No |
| Stackable | Si |
| PoE Budget | 0 W |
| Quality Of Service (QOS) | Si |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Rack-Mountable | Si |
| Larghezza | 441 mm |
| Nr. unità rack | 1 |
| Profondità | 207,4 mm |
| Altezza | 44 mm |
| Peso | 2780 gr |

| ALIMENTAZIONE | |
|------------------------------|-------------------|
| Power Supply | AC |
| Alimentatore incluso | No |
| Alimentazione ridondata | Si |
| Consumo energetico | 51,2 W |
| CONNETTIVITÀ | |
| Nr. porte LAN | 50 N |
| Tipo e velocità porte LAN | RJ-45 10/100/1000 |
| Nr. porte Uplink | 2 |
| Tipo e velocità porte Uplink | SFP+ 10GbE |
| Porta Console | Si |