

D-Link DGS 1210-10 - Switch - Smart - 8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP

Desktop - an Rack montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DGS-1210-10/E
EAN/UPC	790069411670



Beschreibung

D-Link DGS 1210-10 - Switch - Smart - 8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP - Desktop, an Rack montierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DGS 1210-10 - Switch - 10 Anschlüsse - Smart - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 10 Anschlüsse - Smart
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP
Leistung	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 Byte): 14,88 Mpps
Kapazität	Statische MAC-Adressen: bis zu 256 IGMP-Gruppen: 256 QoS-Hardwarewarteschlangen pro Port: 8 ACL-Regeln: 768
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	10.000 Byte
Routing Protocol	IGMP, IGMPv2, MLD, MLDv2, statisches IP Routing
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, Telnet, CLI, TFTP, RMON 1
Leistungsmerkmale	Vollduplex-fähig, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, 4,1 Mbit Paketpuffer, IGMP Snooping, Loopback-Erkennung, LLDP-Support, LLDP-MED, STP Support, RSTP-Unterstützung, MSTP Support, MLD-Snooping, ohne Lüfter, Flusskontrolle, BOOTP-Unterstützung, Anti-ARP Spoofing, Auto Voice VLAN, Port-Spiegelung, WRR, Broadcast Storm Control, Multicast Storm Control, Unicast Storm Control, Firmware aktualisierbar, SNTP-Unterstützung, TFTP-Client, QoS, ACL Support, DHCP-Snooping, Safeguard Engine, D-Link Green Technology, Schutz vor DoS-Angriffen
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28 cm x 12.6 cm x 4.4 cm

Gewicht	980 g
Lokalisierung	Europa

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.