

D-Link 10-Port Layer2 Smart Managed Gigabit Switch|green 3.0 8x 10/100/1000Mbit/s TP Switch 1 Gbps RJ-45



Artikelnummer 999478113

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

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

Produkteigenschaften

Kapazität - Kapazität	ACL-Regeln: 768, QoS-Hardwarewarteschlangen pro Port: 8, IGMP-Gruppen: 256, Statische MAC-Adressen: bis zu 256
Netzwerk - Typ	Switch
Gewicht	980 g
Stromverbrauch im Standby-Modus	2,07 Watt
Software - Typ	D-Link Network Assistant
Verschlüsselungsalgorithmus	TLS 1.0, SSL, SSL 3.0, TLS, TTLS, SSL 2.0, MD5
Leistung	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s, Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 By
Leistungsaufnahme im Betrieb	6,33 Watt
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Statusanzeiger	Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Anz. Anschlüsse	10
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, An Rack montierbar
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45, 2 x 1000Base-X SFP
Farbkategorie	Grau, Schwarz
Ports - Typ	10/100/1000
Produkttyp	Switch
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports (zweite) - Typ	Gigabit SFP
RAM - Technologie	DDR3 SDRAM
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

