

Produktinformation**Information**

Tillverkare D-Link

Artnr DGS-1210-52/E

D-Link DGS 1210-52 - switch - 48 portar - rackmonterbar**Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Switch - 48 portar
Modell	Skrivbordsmodell, rackmonterbar 1U
Undertyp	Gigabit Ethernet
Portar	48 x 10/100/1000 + 4 x SFP
Prestanda	Växlingskapacitet: 104 Gbps Vidarebefordransprestanda (64 bytes paketstorlek): 77.4 Mpps
Kapacitet	IGMP-grupper: 256 Portköer: 4
MAC Address Table Size	16K poster
Nätverksprotokoll	IGMP, IGMPv2
Protokoll för administration på distans	TFTP, Telnet, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, RMON 1, CLI
Krypteringsalgoritm	SSL, SSL 2.0, SSL 3.0
Verifieringsmetod	RADIUS
Funktioner	Auto-negotiation, flödeskontroll, fullt duplexläge, halvduplexläge, auto-uplink (auto MDI/MDI-X), lagra och vidarebefordra, 1 MB paketbuffert, Nivå 2-växling, IGMP snooping, STP-stöd, RSTP-stöd, portspeglning, Multicast-filtreringsfunktion, LLDP-support, QoS, WRR-köer, CoS, DSCP-stöd, ToS, stöd för IPv6, bandbreddskontroll, ACL-stöd, IPv4-support, Port Security, Broadcast Storm Control, Multicast Storm



Control, Unicast Storm Control, Safeguard Engine, ARP-stöd, DHCP-snooping, 802.1x-autentisering, Cable Diagnostics Function, MIB, SNMP-fälla, TFTP-stöd, BOOTP-stöd, DHCP-klient, Syslog-stöd, stöd för SNMP, TFTP-klient, SNTP-support, D-Link Green Technology

Standarder som följs

IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x

Statusindikatorer

Länk/akvititet, portöverföringshastighet, strömförsörjning

Expansion/Anslutning

Gränssnitt

48 x 1000Base-T RJ-45 4 x 1000Base-X SFP

Strömtillförsel

Nätdel

Intern strömförsörjning

Nätspänning

AC 100/230 V (50/60 Hz)

Energiförbrukning vid drift

43.5 Watt

Diverse

MTBF (genomsnittstid mellan fel)

201,517 timmar

Standarder som följs

FCC klass A-certifierad, ICES-003, VCCI Class A, C-Tick, BSMI, cUL, LVD

Dimensioner och vikt

Bredd

44 cm

Djup

25 cm

Höjd

4.4 cm

Vikt

4.1 kg

Tillverkarens garanti

Service och support

Begränsad garanti - livstid

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift

-5 °C

Max temperatur vid drift

50 °C

Luftfuktighet vid drift

10 - 90 % (icke-kondenserade)

Min temperatur vid förvaring

-20 °C

Max temperatur vid förvaring

70 °C

Luftfuktighet vid lagring

0 - 95 % (icke-kondenserande)