

Produktinformation

Information


Tillverkare D-Link

Artnr DIS-700G-28XS

D-Link DIS 700G-28XS - switch - 24 portar - Administrerad - rackmonterbar
Specifikation
Allmänt

Typ av enhet	Switch - 24 portar - L2+ - Administrerad
Modell	Rackmonterbar
Undertyp	Gigabit Ethernet
Portar	24 x Gigabit SFP + 4 x 10 Gigabit SFP+
Kapacitet	VLAN-stöd: 2048 IGMP multicastgrupper: upp till 512 Köer per port: 8
MAC Address Table Size	8K poster
Jumbo Frame-support	9KB
Nätverksprotokoll	IGMP, IGMPv2, IGMPv3
Protokoll för administration på distans	CLI, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, Telnet, HTTPS, SSH, TFTP, NTP
Verifieringsmetod	RADIUS
Funktioner	Hög tillgänglighet, Avancerad QoS, ACL-stöd, lagra och vidarebefordra, STP-stöd, MSTP-stöd, RSTP-stöd, flödeskontroll, VLAN Double Tagging (Q-in-Q), MVR, IGMP-förfrågningar, IGMP snooping, DSCP-stöd, ToS, SPQ, WRR, trafikbegränsning, Broadcast Storm Control, Multicast Storm Control, Flooding Storm Control, Syslog-stöd, Sntp-support
Standarder som följs	IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Q, IEEE 802.1v, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1x



Statusindikatorer	Strömförsörjning, länk/hastighet
Expansion/Anslutning	
Gränssnitt	24 x 1000Base-X SFP 4 x 10GBase-X SFP+
Strömtillförsel	
Nätdel	Intern strömförsörjning
Max antal som stöds	1
Nätspänning	AC 120/230 V (50 - 60 Hz)
Energiförbrukning vid drift	35 Watt
Diverse	
MTBF (genomsnittstid mellan fel)	25 år
Standarder som följs	IP30, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32, IEC 60068-2-6, UL, FCC, UL 61010-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-4, CISPR 22, EN 55022 Class A, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-4, IEC 61000-4-5, IEC 61000-4-6, RoHS, WEEE
Dimensioner och vikt	
Bredd	44 cm
Djup	4.4 cm
Höjd	31.85 cm
Vikt	4.5 kg
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 5 år
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	-10 °C
Max temperatur vid drift	65 °C
Luftfuktighet vid drift	5 - 95%
Min temperatur vid förvaring	-40 °C
Max temperatur vid förvaring	85 °C
Luftfuktighet vid lagring	5 - 95%