D-Link 20-Port Smart Managed Gigabit Stack Switch 2x 10G|green 3.0 16x Glasfaser LWL 40 Gbps Voll-Duplex RJ-45

Dink PROPERTY OF STREET

Artikelnummer 999478124

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Produktbeschreibung: D-Link DGS 1510-20 - Switch - 20 Anschlüsse - Smart - an Rack montierbar

Gerätetyp: Switch - 20 Anschlüsse - L3 - Smart - stapelbar

Gehäusetyp: An Rack montierbar 1U

Untertyp: Gigabit Ethernet

Ports: 16 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP + 2 x 10 Gigabit SFP+

Kapazität: Statische MAC-Adressen: 512

Statische MAC-Adressen: 512 <

 VLAN-Gruppen: 4000
 Statische ARP-Einträge: 256
 QoS-Prioritätswarteschlangen pro Port: 8

Größe der MAC-Adresstabelle: 16.384 Einträge

Jumbo-Rahmenunterstützung: 9216 Byte

Routing Protocol: IGMP, IGMPv2, IGMPv3, MLD, MLDv2

Remoteverwaltungsprotokoll: SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, RMON 1, CLI, Telnet, TFTP, ICMP, HTTP

Leistungsmerkmale: Auto-Negotiation, Vollduplex-fähig, 1,5-MB-Paketpuffer, Smart Fan, ERPS, statisches Routing, Auto Voice VLAN, Loopback-Erkennung, LLDP-Support, LLDP-MED, ACL Support, Safeguard Engine, BPDU-Schutz, Anti-ARP Spoofing, IPMB, Schutz vor DoS-Angriffen, Dual-Bild Unterstützung, D-Link Green Technology, Cable Diagnostics Function, SNMP-Trap, Flusskontrolle, HOL Blocking Prevention, IGMP Snooping, MLD-Snooping, MSTP Support, RSTP-Unterstützung, STP Support, Port-Spiegelung, Multicast-Filterfunktion, Asymmetric VLAN, MAC based VLAN, protokollbasierter VLAN-Support, GVRP, QoS, DRR, SPQ, WRR, Bandbreitensteuerung, IPv6-Unterstützung, sFlow

Produktzertifizierungen: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3az, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1D, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p

Stromversorgung: Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe): 28 cm x 18 cm x 4,4 cm

Gewicht: 1,24 kg Lokalisierung: Europa

Produkteigenschaften

Kapazität - Kapazität VLAN-Gruppen: 4000, IGMP-Gruppen: 512, Layer 2-Multicast-Adressen: 128, Statische ARP-

Einträge: 256, MLD-Gruppen: 512, QoS-Prioritätswarteschlangen pro Port: 8, Statische MAC-

Adressen: 512

Netzwerk - Typ Switch

10 Gigabit SFP+ Ports (dritte) - Typ

20,3 Watt Leistungsaufnahme im Betrieb

Statusanzeiger Lüfter, Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit, Stapel

Software - Typ **D-Link Network Assistant**

Verschlüsselungsalgorithmus SSL, SSL 3.0, TLS, TTLS, SSL 2.0, PEAP

Bereitgestellte Schnittstelle -16 x 1000Base-T RJ-45, 2 x Gigabit LAN SFP, 2 x 10GBase-X SFP+, 1 x Konsole RJ-45

Schnittstellen Management

Anz. Anschlüsse 20 Höhe (Rack-Einheiten)

Netzwerk - Formfaktor Desktop, An Rack montierbar

Leistung Switching-Kapazität: 76 Gbit/s, Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 By

Farbkategorie Grau, Schwarz Ports - Typ 10/100/1000 **Produkttyp** Switch 12,2 Watt

Stromverbrauch im Standby-

Modus

Untertyp Gigabit Ethernet Ports (zweite) - Typ Gigabit SFP

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Gewicht 1,24 kg Menge 2

Größe der MAC-Adresstabelle 16.384 Einträge

Weitere Bilder





