

DLink Deutschland 52-Port Gigabit Switch Layer 2 DGS-3420-52T

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3802281
EAN	0790069361715
Hersteller	DLink Deutschland
Hersteller-ArtNr	DGS-3420-52T
Hersteller-Typ	DGS-3420-52T
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Netzwerk Switch

Technische Informationen

Ethernet
Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-Ports
Anzahl der 1000 Mbps RJ45-Ports
Anzahl der 10/100 Mbps M12-Ports
Anzahl der 100 Mbps SC-Ports
Anzahl der 1000 Mbps SC-Ports (SX)
Anzahl der 1000 Mbps SC-Ports (LX)
Anzahl der 100 Mbps ST-Ports
Layer 2
Managebar

DLink Deutschland 52-Port Gigabit Switch Layer 2 DGS-3420-52T Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-Ports 0, Anzahl der 1000 Mbps RJ45-Ports 0, Anzahl der 10/100 Mbps M12-Ports 0, Anzahl der 100 Mbps SC-Ports 0, Anzahl der 1000 Mbps SC-Ports (SX) 0, Anzahl der 1000 Mbps SC-Ports (LX) 0, Anzahl der 100 Mbps ST-Ports 0, Layer 2, Managebar, 52-Port Layer 2 Gigabit Stack Switch, D-Link xStack, 24x 10/100/1000Mbit/s TP (RJ-45) Ports, 4x 10 Gigabit/s SFP+ Slots, Switch Fabric: 176Gbit/s, 130,95Mio Pakete/s, Smart Fans, opt.

externes redundantes Netzteil, Ring-Stack: Max.

12 Geräte, 40Gbit/s Stack-Bandbreite, Single IP Management (SIM): managed bis zu 32 Geräte über eine einzige IP Adresse, Layer2 Switching, IPv4 und IPv6 statisches Routing, 802.1Q VLAN, GARP/GVRP, IP Multicast Support, IGMP Snooping, Multi-Layer (2-4) QoS/CoS, Jumbo Frame, Bandbreiten-Management, D-Link Safeguard Engine, 802.3ad Link Aggregation, 802.1w Rapid und 802.1s Multiple Spanning Tree, OAM mit 802.3ah und 802.1ag/ITU-T Y.1231, LLDP und

LLDP-MED, 802.1x Access Control, Multi-Layer Access Control List (ACL), RADIUS/TACACS+ Authentifizierung, SSH, SSL, Zone Defense, SNMP v1, v2c, v3, RMON, RS-232 Console Port, TELNET, Web Management, Port Mirroring, sFlow

[DLink Deutschland 52-Port Gigabit Switch Layer 2 DGS-3420-52T online kaufen](#)

