

DLink Deutschland 28-Port Gigabit Switch Layer 2GB PoE DGS-3420-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3802277
EAN	0790069364495
Hersteller	DLink Deutschland
Hersteller-ArtNr	DGS-3420-28PC
Hersteller-Typ	DGS-3420-28PC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Netzwerk Switch



Technische Informationen

Ethernet
Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-Ports
Anzahl der 10/100/1000 Mbps F
Anzahl der 1000 Mbps RJ45-Ports
Anzahl der 10 Gbps Mini GBIC-
Anzahl der 1000 Mbps Mini GBIC-Ports
Anzahl der Kombi-Ports RJ45/M
Anzahl der 1000 Mbps GBIC-Ports
Anzahl der 10/100 Mbps M12-P
Anzahl der 100 Mbps SC-Ports
Anzahl der 1000 Mbps SC-Port:
Anzahl der 1000 Mbps SC-Ports (LX)
Anzahl der 100 Mbps ST-Ports
Anzahl der sonstigen Ports
Anzahl der Modulslots
Layer 2
Managebar

DLink Deutschland 28-Port Gigabit Switch Layer 2GB PoE DGS-3420-28PC
 Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-Ports 0, Anzahl der 10/100/1000 Mbps RJ45-Ports
 24, Anzahl der 1000 Mbps RJ45-Ports 0, Anzahl der 10 Gbps Mini GBIC-Ports 4,
 Anzahl der 1000 Mbps Mini GBIC-Ports 4, Anzahl der Kombi-Ports RJ45/Mini
 GBIC 4, Anzahl der 1000 Mbps GBIC-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,
 Anzahl der sonstigen Ports 0, Anzahl der Modulslots 4, Layer 2, Managebar,
 28-Port Layer 2 Gigabit PoE Stack Switch, D-Link xStack, 24x 10/100/1000Mbit/s
 TP (RJ-45) PoE Ports nach 803.3af (max).

15,4 Watt pro Port) oder 802.3at (max.

30 Watt pro Port) davon 4x TP Combo Port/Mini-GBIC (SFP) Slot für opt.

1Gbit/s Fiber, 4x 10 Gigabit/s SFP+ Slots, Switch Fabric: 128Gbit/s, 95,24Mio Pakete/s, Smart Fans, automatische Erkennung und Versorgung 802.3af und 802.3at-kompatibler Power-over-Ethernet (PoE) Netzwerk-Geräte (PD), automatisches Power Management, time based PoE, max.

Leistung 370W für 24 PoE Ports (740W mit DPS-700 RPS), 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 28-Port Gigabit Switch Layer 2GB PoE DGS-3420- online](#)

[kaufen](#)

