

DLINK Switch DXS-3610-54S/SI/E 10G Managed Switch

Artikelnummer 999578591

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die stapelbaren 10G/100G OpenFlow-Switches DXS-3610 mit Layer 3 sind kompatibel mit SDN-fähigen Netzwerkarchitekturen für den Einsatz in Hochleistungs-Rechenzentren, Unternehmen und auf dem Campus. Hot-Swap-fähige Netzteile und Lüftermodule mit Lastverteilungsfunktionen reduzieren die Ausfallzeiten des Netzwerks und den Stromverbrauch erheblich.

Produkteigenschaften

Kapazität - Kapazität	IPv6 Weiterleitungseinträge: bis zu 144., IPv6-Routen (statisch): bis zu 16.000, Gepackte Puffergröße: 32 MB, IPv4 Weiterleitungseinträge: bis zu 144., IPv4-Routen (statisch): bis zu 32000
Verschlüsselungsalgorithmus	TLS 1.2, SSL
Netzwerk - Typ	Switch
Leistung	Weiterleitungsrate: 1,60704 Gpps, Switching-Kapazität: 2,16 Tbit/s
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Alarm, 1 x micro-USB 2.0 Type A, 1 x Konsole RJ-45, 6 x 100Gbit/40Gbit LAN QSFP28/QSFP+, 48 x 10GBase-X SFP+, 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45
Größe der MAC-Adresstabelle	288K Einträge
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Gewicht	9,8 kg
Software - Typ	Standard Image (SI) Software
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Ports (zweite) - Typ	40 Gigabit QSFP+ / 100 Gigabit QSFP28
Stromverbrauch im Standby-Modus	120,6 Watt
Anz. Anschlüsse	54
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports - Typ	10 Gigabit SFP+
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

