

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

Artikelnummer	999578590
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

<b>Kapazität - Kapazität</b>	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
<b>Statusanzeiger</b>	Status, Link/Aktivität, Lüfter, Stromversorgung, Locator, Stapel
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	TLS 1.2, SSL
<b>Gewicht</b>	9,88 kg
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Leistung</b>	Weiterleitungsrate: 1,60704 Gpps, Mehrfachbandbreite: 1,2 Tbit/s, Switching-Kapazität: 2,16 Tbit/s
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	330,2 Watt
<b>Ports - Typ</b>	1 Gigabit / 10 Gigabit Ethernet
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	108,2 Watt
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	288K Einträge
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Software - Typ</b>	Standard Image (SI) Software
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An Rack montierbar
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Alarm RJ-45, 48 x 10GBase-T RJ-45 mit MACsec, 1 x micro-USB 2.0 Type A, 1 x Konsole RJ-45, 6 x 100Gbit/40Gbit LAN QSFP28/QSFP+, 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	40 Gigabit QSFP+ / 100 Gigabit QSFP28
<b>Anz. Anschlüsse</b>	54
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl</b>	2
<b>Untertyp</b>	10 Gigabit Ethernet
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
<b>Redundante Stromversorgung</b>	Ja

## Weitere Bilder

