

Lancom XS-6128QF Switch L3 managed 16 x 10 Gigabit SFP+ + 4 x combo SFP+/RJ-45 + 4 x Combo 25 SFP28 Uplink + 2 x 40 QSFP+ Luftstrom von vorne nach hinten an Rack montierbar



Artikelnummer 999153806

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Dieser 10G Aggregation Switch bietet als Distributions-Basis für untergeordnete Access Switches höchste Betriebseffizienz und Ausfallsicherheit. Seine Vollausstattung von 20 SFP+-Ports (10G) - inkl. 4 mGE-Combo-Ports - sowie Combo-Uplink-Ports mit bis zu 100G Uplink-Kapazität garantiert Flexibilität und Investitionsschutz. Zusätzlich sorgen die professionelle PSU-Redundanz, hot-swappable Lüftermodule und Backplane-Stacking von bis zu 400G für einen ausfallsicheren Betrieb. Das Management erfolgt automatisiert per LANCOM Management Cloud (SD-LAN) oder mittels Web-GUI sowie CLI.

Produkteigenschaften

Ports (zweite) - Typ	Combo 10 Gigabit SFP+/RJ-45
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 40Gbit-LAN QSFP+ Uplink, 1 x Verwaltung (micro-USB), 1 x Verwaltung (LAN) RJ-45, 4 x 50Gbit LAN SFP Stacking, 20 x 10Gbit-LAN SFP+, 4 x 25Gbit LAN SFP28 Uplink, 4 x 10GBase-T RJ-45
Netzwerk - Typ	Switch
Software - Typ	LANconfig
Kapazität - Kapazität	Aktive VLANs: 4000, IGMP Multicast-Gruppen: 1024, Gekennzeichnete VLANs: 4096
Statusanzeiger	Link/Aktivität, Lüfter, System, Stapel
Ports (dritte) - Typ	Combo 25 Gigabit SFP28 (Uplink)
Menge	4
Verschlüsselungsalgorithmus	SSL, MD5
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Leistung	Latenz: 4 µs, Backplane-Geschwindigkeit: 1 Tbit/s, Firewall-Durchsatz (Paketgröße 64 Byte):
Anz. Anschlüsse	20
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Produkttyp	Switch
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Größe der MAC-Adresstabelle	32.000 Einträge
Ports - Typ	10 Gigabit SFP+
Gewicht	4,9 kg
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

