

Produktinformation



Information

Tillverkare	Hewlett Packard Enterprise
Artnr	R0Q97A

HPE StoreFabric SN6010C - Switch - Administrerad - 12 x 16Gb Fibre Channel SFP + - rackmonterbar - med 12x 16 Gbps SFP+- transceiver

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Switch - 12 portar - Administrerad - med 12x 16 Gbps SFP+-transceiver
Modell	Rackmonterbar 1U
Undertyp	Fibre Channel
Portar	12 x 16Gb Fibre Channel SFP+
Prestanda	Aggregerad bandbredd: 192 Gbps
Fibre Channel	FC-AL, FC-AL-2, FC-BB, FC-DA, FC-FLA, FC-FS, FC-GS, FC-GS-3, FC-GS-4, FC-IP, FC-MI, FC-PH, FC-PH-2, FC-PH-3, FC-PLDA, FC-SB-2, FC-SB-3, FC-SW-2, FC-SW-3, FC-Tape, FC-VI, FC-SP, FCP-4, FC-BB-2, FCP, FCP-2, FC-PI-2, FC-BB-3, FC-FS-2, FC-GS-5, FC-SW-4, FCP-3, FC-LS, FC-MI-2, FC-PI-4, FC-FS-3, FC-GS-6, FC-PI-3, FC-SW-5
Protokoll för administration på distans	SNMP, SNMP 3, SMI-S, SSH-2, CLI
Krypteringsalgorithm	AES
Verifieringsmetod	RADIUS, TACACS+, Secure Shell v.2 (SSH2)
Funktioner	Flaktlos, Syslog-stöd, Zonindelning med logisk enhet, Quality of Service (QoS), redundanta snabbbytbara fläktar, MAC- och IP-baserad ACL-support

Expansion/Anslutning

Gränssnitt	12 x 16Gb Fibre Channel SFP+ 1 x hantering (Gigabit LAN) 1 x hantering (RS-232) 36 x 16Gb Fibre Channel SFP+ Ports on Demand
------------	--



Strömtillförsel

Nätdel	Intern strömförsörjning - hot-plug
Installerat antal	2 (installerad) / 2 (max)
Redundant ström	Ja
Schema för redundant ström	1+1
Effekt	300 Watt
Nätspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Energiförbrukning vid drift	101 Watt

Diverse

Inkluderade tillbehör	12 x 16Gb Fibre Channel SFP+ Short Wave Transceiver
Standarder som följs	ETSI, CISPR 22 klass A, CISPR 24, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN50082-1, EN 61000-6-1, ICES-003 klass A, FCC CFR47 Part 15, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, EN 60825, AS/NZS 60950, IEC 60825, VCCI Class A, KN24, AS/NZS CISPR 22, ETSI 300 019, EN 55022 Class A, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1

Programvara / Systemkrav

Medföljande programvara	Cisco Data Center Network Manager
Operativsystem erfordras	Cisco MDS 9000 NX-OS 6.2(9) eller senare

Dimensioner och vikt

Bredd	43.59 cm
Djup	41.5 cm
Höjd	4.37 cm
Vikt	9 kg

Tillverkarens garanti

Service och support	Begränsad garanti - material och tillverkning - 1 år - på platsen - svarstid: nästa arbetsdag
----------------------------	---

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 90 % (icke-kondenserade)
Min temperatur vid förvaring	-40 °C
Max temperatur vid förvaring	70 °C
Luftfuktighet vid lagring	5 - 95 % (icke-kondenserande)