

Produktinformation



Information

Tillverkare	Hewlett Packard Enterprise
Artnr	AM868C

HPE 8/24 Base (16) Full Fabric Ports Enabled SAN - Switch - Administrerad - 16 x 8 GB fiberkanal SFP+ - rackmonterbar

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Switch - 16 portar - Administrerad
Modell	Rackmonterbar 1U
Undertyp	Fibre Channel
Portar	16 x 8 GB fiberkanal SFP+
Prestanda	Latens: 700 ns
Kapacitet	Max. ramstorlek: 2112
Fibre Channel	FC-AL, FC-AL-2, FC-FG, FC-FLA, FC-GS-2, FC-PH, FC-PH-2, FC-PH-3, FC-PLDA, FC-SW, FC-VI, FC-FH, RFC2625
Protokoll för administration på distans	SNMP, Telnet
Verifieringsmetod	RADIUS
Funktioner	Fast programvara kan uppdateras, Quality of Service (QoS), Class of Service (CoS)

Expansion/Anslutning

Gränssnitt	16 x 8Gb Fibre Channel SFP+ 8 x 8Gb Fibre Channel SFP+ Ports on Demand 1 x USB 1 x hantering (LAN) RJ-45 1 x seriell hantering
------------	--

Strömtillförsel

Nät-del	Intern strömförsörjning
Installerat antal	1
Nätspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)

Diverse



Inkluderade tillbehör	Tillbehörsset
Medföljande kablar	1 x seriell kabel
Rackmonteringssats	Inkluderat
Standarder som följs	RoHS

Programvara / Systemkrav

Medföljande programvara	Advanced Fabric OS, Advanced Web Tools, Advanced Zoning
--------------------------------	---

Dimensioner och vikt

Bredd	42.88 cm
Djup	30.66 cm
Höjd	4.29 cm
Vikt	4.22 kg

Tillverkarens garanti

Service och support	Begränsad garanti - material och tillverkning - 1 år - på platsen
----------------------------	---

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 85 % (icke-kondenserande)
Min temperatur vid förvaring	-25 °C
Max temperatur vid förvaring	70 °C
Luftfuktighet vid lagring	10 - 90 % (icke-kondenserade)