

Produktinformation



Information

Tillverkare	Dell
Artnr	486-36800

Dell EMC Data Domain DD3300 - NAS-server
- 16 fack - 16 TB - kan monteras i rack -
SAS - HDD 4 TB x 4 - RAID 6 - 10 Gigabit
Ethernet - 2U - Dell Smart Value - med 3 års
grundläggande på plats

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	NAS-server
Servicepaket	3 års grundläggande på plats
Värdanslutning	10 Gigabit Ethernet
Modell	Kan monteras i rack - 2U
Total lagringskapacitet	16 TB
Lagringskapacitetsinformation	Användbar: 4 TB Max volymkapacitet: 100 TB
Antal installerade enheter / moduler	4 (installerad) / 16 (max)
Bredd	43.4 cm
Djup	70.1 cm
Höjd	8.89 cm
Färg	Svart

Kontrollerkort

Typ	RAID
Gränssnittstyp	SAS
RAID-nivå	RAID 6

Hårddisk

Typ	HDD - hot-swap
-----	----------------



Kapacitet	4 x 4 TB
Typ av gränssnitt	SAS
Spindelhastighet	7200 rpm
Egenskaper	Nearline

Nätverksfunktioner

Datalänkprotokoll	GigE, 10 GigE
Nätverks/transportprotokoll	TCP/IP, FTP, NFS
Protokoll för administration på distans	SNMP, Telnet, NDMP, SSH
Kompatibilitet med nätverkstjänster	Microsoft CIFS, Network File System (NFS)
Funktioner	E-postavisering, LACP (Link Aggregation Control Protocol), märkt VLAN, Klocka och dataåterställning (CDR)

Expansion/Anslutning

Expansionsfack	16 (totalt)/ 12 (ledig) x hot-swap - 3.5"
Gränssnitt	4 x Ethernet 10Gb 1 x hantering

Diverse

Standarder som följs	FCC klass A-certifierad, VCCI, BSMI, GOST, CISPR 24, EN 61000-3-2, EN55022, GS, ICES-003, SABS, EN55024, CISPR 22, MIC, IRAM, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, CSA 22.2 No. 60950-1
Inkluderade tillbehör	Kant
Försäljningsprogram från tillverkaren	Dell Smart Value

Strömtillförsel

Nätdel	Intern strömförsörjning
Installerat antal	2
Redundant ström	Ja
Nätspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Energiförbrukning vid drift	425 Watt

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	10 °C
Max temperatur vid drift	35 °C
Luftfuktighet vid drift	20 - 80 % (icke-kondenserande)