

Produktinformation



Information

Tillverkare	Dell
Artnr	486-56587

Dell EMC Data Domain DD3300 - NAS-server
- 16 fack - 64 TB - kan monteras i rack - SAS -
HDD 4 TB x 16 - RAID 6 - 10 Gigabit Ethernet -
2U - Dell Smart Value - med 3 års ProSupport
med service på plats nästa arbetsdag

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	NAS-server
Servicepaket	3 års ProSupport med service på plats nästa arbetsdag
Värdanslutning	10 Gigabit Ethernet
Modell	Kan monteras i rack - 2U
Total lagringskapacitet	64 TB
Lagringskapacitetsinformation	Användbar: 32 TB Max volume capacity: 500 TB
Antal installerade enheter / moduler	16 (installerad) / 16 (max)
Bredd	43.4 cm
Djup	70.1 cm
Höjd	8.89 cm
Vikt	33.1 kg
Färg	Svart

Kontrollerkort

Typ	RAID
Gränssnittstyp	SAS
RAID-nivå	RAID 6

Hårddisk



Typ	HDD - hot-swap
Kapacitet	16 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, Clock and Data Recovery (CDR)
Expansion/Anslutning	
Expansionsfack	16 (totalt)/ 0 (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)