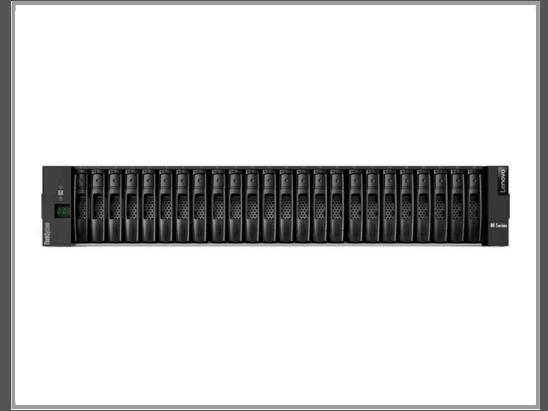


Lenovo ThinkSystem DE2000H Hybrid 2U24 SFF controller enclosure - Festplatten-Array - 24 Schächte (SAS-3)

SAS 12Gb/s (extern) - Rack - einbaufähig - 2U

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	7Y71A00QWW
EAN/UPC	0889488697861



Beschreibung

Das Lenovo ThinkSystem DE2000H ist ein kostengünstiges, hybrides Speichersystem, das Leistung, Einfachheit, Kapazität, Sicherheit und hohe Verfügbarkeit für kleine und große Unternehmen bietet. Es bietet Speicherverwaltungsfunktionen der Enterprise-Klasse mit einer großen Auswahl an Host-Konnektivitätsoptionen, flexiblen Laufwerkskonfigurationen und erweiterten Datenverwaltungsfunktionen. Das ThinkSystem DE2000H eignet sich perfekt für kleine Büros, Außenstellen und Zweigstellen großer Unternehmen, die eine Vielzahl von Workloads ausführen, darunter Big Data und Analysen, Videoüberwachung, technisches Computing, Backup und Recovery sowie andere speicherintensive E/A-Anwendungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkSystem DE2000H Hybrid 2U24 SFF controller enclosure - Festplatten-Array
Gerätetyp	Festplatten-Array
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 2U
Schnittstelle	SAS 12Gb/s
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	24 (Max)
Unterstützte Laufwerke	SAS-3
Lokalisierung	Weltweit
Massenspeicher-Controller	RAID (SAS 12Gb/s) - RAID RAID 0, 1, 3, 5, 6, 10
Massenspeicher-Controller Menge	2
Festplatte	Kein HDD
Stromversorgung	50/60 Hz
Redundante Stromversorgung	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.9 cm x 55.3 cm x 8.5 cm
Gewicht	24.59 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Festplatten-Array
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig - 2U
Lokalisierung	Weltweit
	Gehäuse
Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	24
Unterstützte Laufwerke	SAS-3
	Massenspeicher
Externe Schnittstelle für HDD-Array	SAS 12Gb/s
	Massenspeicher-Controller
Typ	RAID
Installierte Anzahl	2
Schnittstellentyp	SAS 12Gb/s
Datenübertragungsrate	1.2 GBps
Cache/Puffer-Größe (Max.)	8 GB
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 3, RAID 5, RAID 6, RAID 10
	Massenspeicher-Controller (2.)
Installierte Anzahl	2
	Festplatte
Typ	Kein HDD
	Erweiterung/Konnektivität
Erweiterungseinschübe	24 (gesamt)/ 24 (frei) x Hot-Swap - 2.5" SFF (6.4 cm SFF)
Erweiterungssteckplätze	2 (gesamt)/ 0 (frei) x Erweiterungssteckplatz
Schnittstellen	2 x SAS 12Gb/s (Ausgabe) - 36 pin 4x Mini SAS HD (SFF-8644) 2 x 16Gb Fibre Channel - SFP+ 1 x Ethernet 1000 (Verwaltung) - RJ-45 1 x seriell (Verwaltung) - 5 pin Micro-USB Type A 1 x seriell (Verwaltung) - RJ-45
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Anwendungs-Snapshots, Dynamic Disk Pool (DDP) Technology
Enthaltene Kabel	1 x Micro-USB-an-USB-Kabel - 2 m 2 x Stromkabel (C13-C14) - 1.5 m
Kennzeichnung	BSMI CNS 13438 Class A, NOM, EN55024, ICES-003 Klasse A, UL 60950-1, FCC Part 15 A, GB 17625.1, GB 9254 Class A, CECP, CEL, Directive 2011/65/EU, VCCI Class A, EAC, GB 4943.1, KN32, KN35, CNS 14336-1, EN 55032 Class A, IEC/EN 60950-1, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, AS/NZS CISPR22 Class A
Mitgeliefertes Zubehör	Rack-Montagekit
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	2 x internes Netzteil - Hot-Plug
Max. unterstützte Anzahl	2

Redundante Stromversorgung	Ja
Erforderliche Netzspannung	50/60 Hz
Gestellte Leistung	913 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Abmessungen und Gewicht	
Breite	44.9 cm
Tiefe	55.3 cm
Höhe	8.5 cm
Gewicht	24.59 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.