

HPE D3610 - Speichergehäuse - 12 Schächte (SATA-600 / SAS-3)

Rack - einbaufähig - 2U

Gruppe Storage Systeme

Hersteller HPE
Hersteller Art. Nr. 01J09B

EAN/UPC 0190017645940



Beschreibung

Hat Ihr Unternehmen die verfügbare Speicherkapazität überschritten? Verwalten Sie den immer größeren Speicherbedarf in Ihrem kleinen bis mittelgroßen Unternehmen durch die Implementierung der HPE D3000 Gehäuse. Hierbei handelt es sich um die nächste Generation kostengünstiger, mehrstufiger externer SAS-Speichersysteme mit großer Kapazität und 12 Gb. Die HPE D3000 Gehäuse eignen sich ideal für kleine Anwendungsumgebungen, Zweigstellen und Unternehmensabteilungen. Die 12-Gb-SAS-Gehäuse – LFF (Large Form Factor) D3610 mit 12 Laufwerksschächten und SFF (Small Form Factor) D3710 mit 25 Laufwerksschächten – bieten flexible, modulare Lösungen, um die Kapazität von HPE ProLiant Serverumgebungen und HPE BladeSystem Umgebungen mit externem Speicher zu erweitern, ohne das gesamte System auf SAN oder NAS umstellen zu müssen. Dies bedeutet, dass Sie heute nur die tatsächlich benötigte Speicherkapazität erwerben und diese bei zunehmendem Speicherbedarf erweitern können. HPE D3000 Gehäuse unterstützen HPE SmartDrive Laufwerkträger. Erwerben und verwalten Sie einen gemeinsamen Satz an HPE ProLiant Laufwerken für Gen10, Gen10+ und Gen11 ProLiant Server. Insgesamt werden bis zu 96 LFF- oder 200 SFF-Laufwerke unterstützt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung HPE D3610 - Speichergehäuse	Produktbeschreibung	HPE	: D	3	61	.0	- 1	St	эe	ich	erc	iehä	iuse
---	---------------------	-----	-----	---	----	----	-----	----	----	-----	-----	------	------

Gerätetyp Speichergehäuse

Gehäusetyp Rack - einbaufähig - 2U

Max. unterstützte Kapazität 120 TB

Anzahl installierter 12 (installiert) / 12 (Max)

Peripheriegeräte/Module

Unterstützte Laufwerke SATA-600 / SAS-3

Festplatte Kein HDD

Stromversorgung Wechselstrom 100-240 V 50/60 Hz

Redundante Stromversorgung Ja

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

44.8 cm x 59.8 cm x 8.7 cm

Gewicht 17.2 kg

Ausführliche Details

Allaemein

Gerätetyp Speichergehäuse

Gehäusetyp Rack - einbaufähig - 2U



	Gehäuse
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	12
Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	12
Unterstützte Laufwerke	SATA-600 / SAS-3
	Massenspeicher
Max. unterstützte Kapazität	120 TB
	Prozessor
CPU	Keine CPU
	Festplatte
Тур	Kein HDD
	Erweiterung/Konnektivität
Erweiterungseinschübe	12 (gesamt)/ 12 (frei) x Hot-Swap - 3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Schnittstellen	1 x SAS 12Gb/s
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Netzteil mit 96% Effizienz, redundante Ventilatoren
Enthaltene Kabel	2 x Mini-SAS-HD-Kabel - 0.5 m
Mitgeliefertes Zubehör	Rack-Montagekit, 2 x PDU-Verbindungskabel
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	2 x internes Netzteil - Hot-Plug
Max. unterstützte Anzahl	2
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V 50/60 Hz
Gestellte Leistung	550 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
	Abmessungen und Gewicht
Breite	44.8 cm
Tiefe	59.8 cm
Höhe	8.7 cm
Gewicht	17.2 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	96.8 cm
Transporttiefe	60.3 cm
Transporthöhe	28.3 cm
Transportgewicht	35.38 kg
	Herstellergarantie



Service und Support	Begrenzte Garantie - Zubehör - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%
Geräuschentwicklung	53 dBA

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