

# HPE D3600 - Speichergehäuse - 12 Schächte (SATA-600 / SAS-3)

Rack - einbaufähig - 2U

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	QW968A



## 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 Laufwerksträger. 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 D3600 - Speichergehäuse
Gerätetyp	Speichergehäuse
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 2U
Max. unterstützte Kapazität	120 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0 (installiert) / 12 (Max)
Unterstützte Laufwerke	SATA-600 / SAS-3
Festplatte	Kein HDD
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 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

### Allgemein

Gerätetyp	Speichergehäuse
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 2U

	<b>Gehäuse</b>
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0
Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	12
Unterstützte Laufwerke	SATA-600 / SAS-3
	<b>Massenspeicher</b>
Max. unterstützte Kapazität	120 TB
	<b>Prozessor</b>
CPU	Keine CPU
	<b>Festplatte</b>
Typ	Kein HDD
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Erweiterungseinschübe	12 (gesamt)/ 12 (frei) x Hot-Swap - 3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Schnittstellen	2 x SAS 12Gb/s
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Redundante Ventilatoren, Firmware upgrade-fähig, Netzteil mit 92% Effizienz
Enthaltene Kabel	2 x Mini-SAS-HD-Kabel - 50 cm
Mitgeliefertes Zubehör	Rack-Montagekit
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	2 x internes Netzteil - Hot-Plug
Max. unterstützte Anzahl	2
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V - 50/60 Hz
Gestellte Leistung	460 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	44.8 cm
Tiefe	59.8 cm
Höhe	8.7 cm
Gewicht	17.2 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - Zubehör - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
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.