



HP Enterprise D3710 - Speichergehäuse - 25 Schächte (SATA- 600 / SAS-3)



Rack - einbaufähig - 2U

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Zubehör Server |
| Hersteller | HP Enterprise |
| Hersteller Art. Nr. | Q1J10A |
| EAN/UPC | 4549821108336 |
| ITscope Art. Nr. | 5656586000 |

Marketing

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) D3600/D3610 mit 12 Laufwerksschächten und SFF (Small Form Factor) D3700/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 Gen8 und Gen9 ProLiant-Server. Insgesamt werden bis zu 96 LFF- oder 200 SFF-Laufwerke unterstützt.

Hauptmerkmale

| | |
|--|-----------------------------------|
| Produktbeschreibung | HPE D3710 - Speichergehäuse |
| Gerätetyp | Speichergehäuse |
| Gehäusotyp | Rack - einbaufähig - 2U |
| Max. unterstützte Kapazität | 50 TB |
| Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module | 25 (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 | 44.8 cm x 54.6 cm x 8.7 cm |

| | |
|--------------------|------------------|
| Höhe) | |
| Gewicht | 17.2 kg |
| Herstellergarantie | 3 Jahre Garantie |

Ausführliche Details

| | |
|--|--|
| | Allgemein |
| Gerätetyp | Speichergehäuse |
| Gehäusetyp | Rack - einbaufähig - 2U |
| | Gehäuse |
| Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module | 25 |
| Unterstützte Laufwerke | SATA-600 / SAS-3 |
| | Massenspeicher |
| Max. unterstützte Kapazität | 50 TB |
| | Festplatte |
| Typ | Kein HDD |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Erweiterungseinschübe | 25 (gesamt)/ 25 (frei) x Hot-Swap - 2.5" SFF (6.4 cm SFF) |
| Schnittstellen | SAS 12Gb/s |
| | Verschiedenes |
| Leistungsmerkmale | Redundante Ventilatoren, Firmware upgrade-fähig, Netzteil mit 92% Effizienz |
| Enthaltene Kabel | 2 x Mini-SAS-HD-Kabel - 50 cm |
| 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 120/230 V - 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 403 Watt |
| Gestellte Leistung | 460 Watt |
| 80-PLUS-Zertifizierung | 80 PLUS Gold |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Breite | 44.8 cm |
| Tiefe | 54.6 cm |
| Höhe | 8.7 cm |
| Gewicht | 17.2 kg |
| | Herstellergarantie |
| Service & Support | Begrenzte Garantie - Zubehör - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Diagnose - 3 Jahre |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | 10 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 90% |
| Geräusentwicklung | 53 dBA |