

HPE StoreEver 1U Allgemeines Rack-Einbaupaket (BC029A)

Bandrack-Befestigungskits



Neuerungen

- 1U-Standard-Rackeinbaupaket
- Spezialisierte SAS- und USB-Kabel verfügbar – Weitere Informationen zu den Kabeln finden Sie in den Quick Specs

Übersicht

Zum HPE StoreEver-Rackeinbaupaket gehört ein rackfähiges Bandlaufwerk mit hoher Dichte und eine Wechseldatenträger-Backup-System-Lösung für direkt angeschlossene USB- oder SAS-Sicherungs- und Archivierungsanwendungen oder eine Kombination aus LTO-Laufwerken und RDX Docks im selben 1U-Rackeinbaupaket. Das 1U HPE StoreEver-Rackeinbaupaket ist in einem Standard-Format mit Unterstützung für SAS- und USB-Schnittstellen verfügbar und nimmt bis zu zwei interne Bandlaufwerke mit halber Bauhöhe mit einer maximalen Kapazität von 60 TB (komprimiert) unter Verwendung von zwei HPE LTO-8 Ultrium 30750-Laufwerken auf. Das 1U-Gehäuse unterstützt zudem bis zu zwei interne HPE RDX-

Docks mit einer maximalen Kapazität von 8 TB je Sicherungssitzung, wenn zwei HPE RDX 4 TB USB-Wechseldatenträger verwendet werden.

Funktionen

Platzsparende Möglichkeit für den Rack-Einbau von Bandlaufwerken und RDX Sicherungssystemen

Das HPE StoreEver Rackeinbaukit ist ideal für Kunden, die nur über einen begrenzten Platz in Ihrem Rack verfügen, da dieses Kit nur wenig Platz benötigt und kostbaren Raum für andere wichtige Komponenten im Rechenzentrum freilässt.

Das 1U HPE StoreEver-Rackeinbaukit ermöglicht Benutzern eine Mischung unterschiedlicher Technologien, einschließlich LTO Ultrium, sowie den Einsatz von RDX-Wechseldatenträgern durch Auswahl der entsprechenden Verkabelung.

Die Gehäuse unterstützen standardmäßige interne LTO-Bandlaufwerke und HPE RDX-Wechseldatenträger-Backup-Systeme und ermöglichen Laufwerk-Upgrades, sobald Sie zusätzliche Kapazität benötigen oder auf eine neue LTO-Bandlaufwerksgeneration oder neue RDX-Wechseldatenträger migrieren möchten.

Bietet bis zu 60 TB Speicherkapazität (bei 2,5:1 Komprimierung) mit zwei LTO-8 Ultrium 30750-Laufwerken oder bis zu 8 TB Speicherkapazität mit zwei 4-TB-RDX-Wechseldatenträgern

Datenübertragungsraten von bis zu 600 MB/Sek. (nativ) mit zwei LTO-8 Ultrium 30750-Laufwerken oder bis zu 360 GB/Stunde mit zwei RDX-Wechseldatenträgern

Das Standard-Rackeinbaukit unterstützt SAS- und USB-Schnittstellen passend zu Ihrer Umgebung

Das HPE StoreEver 1U Standard-Rackeinbaukit ermöglicht es Kunden, SAS-basierte Bandlaufwerke und USB-basierte RDX-Festplattenlaufwerke in ein Rack einzubauen – für branchenweit führende Flexibilität, durch Auswahl der entsprechenden Verkabelung.

Schnelle und einfache Installation

Für die Installation sind keinerlei Tools erforderlich. Darüber hinaus bietet das HPE StoreEver-Rackeinbaukit einen optimalen Zugriff und entfernbare Laufwerksrahmen für einen einfacheren Zugriff auf LTO-Bandlaufwerke und RDX-Wechseldatenträger.



Technische Daten**HPE StoreEver 1U Allgemeines Rack-Einbaupaket**

Product Number	BC029A
Laufwerkstyp	LTO-8 Ultrium 30750 LTO-7 Ultrium 15000 LTO-6 Ultrium 6250 LTO-5 Ultrium 3000 RDX 500 GB, 1 TB, 2 TB, 3 TB, 4 TB entnehmbare Datenträger zwei 5,25 Zoll halber Bauhöhe unterstützt
Kapazität	30 TB mit 2,5:1-Komprimierung bei LTO-Laufwerken (je nach Generation) und 4 TB nativ bei RDX-Laufwerken
Hostschnittstelle	6 Gbit/s SAS oder USB 3.0
Übertragungsrate	600 MB/Sek. (nativ) mit zwei LTO-8 Ultrium 30750-Laufwerken oder bis zu 360 GB/Stunde mit zwei RDX-Wechseldatenträgern.
Verschlüsselungsfunktion	AES 256-Bit
Formfaktor	1 U
Produktabmessungen (metrisch)	4,32 x 42,88 x 64,14 cm
Gewicht	8,6 kg
Garantie	3 Jahre auf Teile, nicht auf Arbeit, kein Vor-Ort-Support. Weitere Informationen zur Garantie finden Sie unter http://h20564.www2.hp.com/hpsc/wc/public/home..



[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Services vereint Technologie und Fachwissen, um Ihr Unternehmen voranzubringen und es auf die Zukunft vorzubereiten.

Operational Services von HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care bietet schnellen Zugang zu produktspezifischen Experten, ein KI-gestütztes digitales Erlebnis und allgemeine technische Leitfäden für konstante Innovationen. Wir haben den IT-Support von Grund auf neu gestaltet, um Antworten schneller liefern zu können und den Mehrwert zu steigern. Durch das kontinuierliche Streben nach Verbesserungen – statt nur Fehler zu beheben – können Sie sich mithilfe von HPE Pointnext Tech Care auf Ihre Geschäftsziele konzentrieren.

HPE Pointnext Complete Care ist ein modularer Service für IT-Umgebungen vom Edge bis zur Cloud und bietet einen ganzheitlichen Ansatz zur Optimierung Ihrer gesamten IT-Umgebung. So erreichen Sie vereinbarte IT-Ergebnisse und Geschäftsziele durch eine personalisierte und kundenorientierte Erfahrung. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Pointnext Services Experten bereitgestellt.

HPE Integration and Performance Services helfen Ihnen dabei, Ihre Erfahrung in jeder Phase Ihres Produktlebenszyklus mit einer Reihe von Services basierend auf individuellen Anforderungen, Workloads und Technologien anzupassen.

- Beratung, Design und Transformation
- Bereitstellung
- Integration und Migration
- Betrieb und Optimierung
- Financial Services
- GreenLake Management Services
- Entsorgung und Bereinigung
- IT-Schulungen und persönliche Entwicklung

Weitere verwandte Services

HPE Education Services bietet eine große Bandbreite an Services, um Ihre Mitarbeiter bei der digitalen Transformation zu unterstützen. Antworten auf weitere Fragen und Informationen zu Supportoptionen erhalten Sie von Ihrem HPE Vertriebsmitarbeiter oder von einem autorisierten Channel Partner.

Einbehalt defekter Datenträger ist ein optionaler Service: Sie können Festplatten oder entsprechende SSD/Flash-Laufwerke behalten, die von HPE aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht wurden.

HPE GreenLake

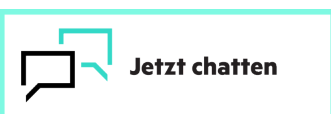
HPE GreenLake ist das marktführende IT-as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig – in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge – das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten mit einem einheitlichen Betriebsmodell zusammenführt. HPE GreenLake bietet Public-Cloud-Services und Infrastrukturlösungen für lokale Workloads und vollständig verwaltete Workloads in einem nutzungsbasierten Modell.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** [finden Sie hier](#).

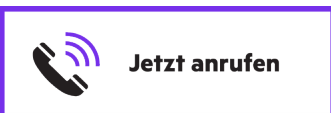
[HPE GreenLake kennenlernen](#)

**Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.**

[Nach einem Partner suchen](#)



Jetzt chatten



Jetzt anrufen



Jetzt kaufen



Jetzt teilen



Updates abrufen



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2023 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Teile und Materialien: HPE stellt von HPE unterstützte Ersatzteile und Materialien bereit, die für die vertraglich abgedeckte Hardware erforderlich sind.

Teile und Komponenten, die ihre maximal unterstützte Lebensdauer und/oder die maximale Nutzungsbeschränkung gemäß der Beschreibung im Betriebshandbuch des Herstellers, in den QuickSpecs für das Produkt oder im technischen Produktdatenblatt erreicht haben, werden im Rahmen dieser Service nicht bereitgestellt, repariert oder ausgetauscht.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
PSN1010748961ATDE, März, 2023.