



HP Enterprise Midline - Festplatte - 4 TB - 3.5" LFF (8.9 cm LFF)

SAS 12Gb/s - 7200 rpm - für HPE D6020 (3.5" LFF)

Gruppe	Festplatten
Hersteller	HP Enterprise
Hersteller Art. Nr.	826074-B21
EAN/UPC	

Beschreibung

Benötigen Ihre Server zuverlässige, kostengünstige Midline-Festplatten mit hoher Kapazität für Ihren wachsenden Workload-Speicherbedarf? HPE Server Midline-Festplatten sorgen für höchste Kapazität, Leistung und Zuverlässigkeit in Ihren Rechenzentrums-Anwendungen. Mit Midline-Festplatten können Sie mehr Daten speichern, ohne Einbußen bei Leistung und Zuverlässigkeit in Kauf nehmen zu müssen. Sie eignen sich ideal für die Speicherung großer Datenmengen. HPE Server Midline-Festplattenlaufwerke sind sowohl als 3,5 Zoll LFF-Laufwerke (Large Form Factor) als auch als 2,5 Zoll SFF-Laufwerke (Small Form Factor) verfügbar und werden mit einer Standardgarantie von einem Jahr ausgeliefert. Alle HPE Festplattenlaufwerke durchlaufen einen strikten Qualifizierungsprozess, der sicherstellt, dass jedes Laufwerk in Ihren HPE ProLiant Serverumgebungen funktioniert. Vor der endgültigen Zertifizierung werden alle HPE Server Midline-Festplattenlaufwerke hinsichtlich Kompatibilität und Funktionalität optimiert, z. B. durch Unterstützung von SMART und HPE Systems Insight Manager.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Midline - Festplatte - 4 TB - SAS 12Gb/s
Typ	Festplatte
Kapazität	4 TB
Formfaktor	3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Schnittstelle	SAS 12Gb/s
Datenübertragungsrate	1.2 GBps
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Entwickelt für	HPE D6020 (3.5" LFF)

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Festplatte
Kapazität	4 TB



Formfaktor	3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Schnittstelle	SAS 12Gb/s
Leistung	
Übertragungsrate Laufwerk	1.2 GBps (extern)
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Erweiterung und Konnektivität	
Schnittstellen	1 x SAS 12 Gb/s
Kompatibles Schaltfeld	3.5" LFF (8.9 cm LFF)
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	HPE D6020 (3.5" LFF)

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.