

HPE 2,4 TB SAS 12G Enterprise 10.000 U/min SFF (2.5 Zoll) SC 3 Jahre Garantie 512e digital (881457-K21)

Drives and Storage



Neuerungen

- Neue Festplatten mit 300 GB und 600 GB 15K großem Formfaktor (LFF) mit Smart Carrier Converter (SCC) und digital unterzeichneter Firmware
- Enterprise-Festplattenlaufwerke, bis zu 2,4 TB, 10.000 U/min, SAS, Small Form Factor (SFF), 512e

Übersicht

Benötigen Ihre Server hochleistungsfähige Enterprise-Festplatten für geschäftskritische und I/O-intensive Anwendungen? HPE Server Enterprise Festplatten bieten höchste Leistung und Zuverlässigkeit für Ihre anspruchsvollsten Anwendungs-Workloads. Enterprise-Laufwerke helfen Ihnen, Server-Reaktionszeiten zu verbessern, mehr Transaktionen pro Sekunde durchzuführen und die Datenübertragung (I/O) zu beschleunigen. Die HPE Server

- Enterprise-Festplattenlaufwerke, bis zu 900 GB, 15.000 SAS, SFF und LFF

Enterprise Festplatten wurden mehr als 3,35 Millionen Stunden dem strengsten Test- und Qualifikationsprogramm der Branche [1] unterzogen und stellen somit zuverlässige, robuste Laufwerke für die Kunden dar. Verhindern Sie unbefugten Zugriff auf Ihre Daten mit digital signierter Firmware von HPE. Sie bietet Ihnen die Sicherheit und Gewährleistung, dass die Festplatten-Firmware aus einer vertrauenswürdigen Quelle stammt und Schutz vor böswilligen Angriffen bietet. Durch die selbsterklärenden Symbole auf dem HPE Smart Carrier ist der Laufwerkstatus kein Ratespiel mehr. Die Schaltfläche „Nicht entfernen“ verhindert Datenverluste durch Benutzerfehler.

Funktionen

Leistung und Zuverlässigkeit für alle Workloads

HPE Server Enterprise-Festplatten eignen sich ideal für die Transaktionsverarbeitung, Datenbankanwendungen, Big Data-Analysen und High Performance Computing.

Eine vielfältige Auswahl an angepassten Lösungen bietet bis zu 2,4 TB Speicher. Effiziente Laufwerke für Leistung in Rechenzentren mit begrenztem Platz. Aktuelle 12Gbit SAS-Schnittstelle zur Leistungssteigerung. Stabiles und konsistentes Portfolio mit Laufwerken bietet lange Lebenszyklen und kontinuierliche Bereitstellung.

Technische Daten

HPE 2,4 TB SAS 12G Enterprise 10.000 U/min SFF (2,5 Zoll) SC 3 Jahre Garantie 512e digital

Product Number (SKU)	881457-K21
Kapazität	2,4 TB
Schnittstelle	SAS
Formfaktor	SFF
Mindestabmessungen (H x B x T)	12,7 x 25,4 x 21,92 cm
Gewicht	1,36 kg
Garantie	Für HPE Server Enterprise Festplatten gilt eine Garantie von maximal 3 Jahren – unabhängig vom Garantiezeitraum des Systems, in dem sie installiert sind. - 2308-18:30AMS

**Weitere technische Informationen,
verfügbare Modelle und Optionen
finden Sie in den QuickSpecs**

HPE Pointnext

HPE Pointnext setzt unsere umfassende technische Expertise und Innovationsfähigkeit ein, um die digitale Transformation zu beschleunigen. Das breite Portfolio umfasst Advisory, Professional und Operational Services und wurde konzipiert, um Ihnen dabei zu helfen, sich heute und in der Zukunft weiterzuentwickeln und zu wachsen.

Operational Services

- **HPE Flexible Capacity** ist ein neues Verbrauchsmodell, das Kapazität bedarfsgerecht verwaltet und die Agilität und Wirtschaftlichkeit der Public Cloud mit der Sicherheit und Leistung lokaler IT-Lösungen vereint.
- **HPE Datacenter Care** bietet eine maßgeschneiderte operative Support-Lösung für Hardware und Software, ein Expertenteam, das Ihnen dabei hilft, Leistungen zu personalisieren und Best Practices auszutauschen, sowie optionale Bausteile, um spezifische IT- und Geschäftsanforderungen zu erfüllen.
- **HPE Proactive Care** umfasst eine integrierte Palette an Hardware- und Software-Supportleistungen - u. a. ein erweitertes Anruferlebnis mit einem kompletten Fallmanagement, um Probleme schnell zu beheben und so für eine zuverlässige und stabile IT-Umgebung zu sorgen.
- **HPE Foundation Care** unterstützt Sie bei Hardware- oder Softwareproblemen und bietet entsprechend den IT- und Geschäftsanforderungen verschiedene Reaktionszeiten.

Advisory Services beinhaltet Design-, Strategie-, Roadmap- und weitere Services, um den Prozess der digitalen Transformation in Übereinstimmung mit den IT- und Geschäftsanforderungen zu ermöglichen. Advisory Services unterstützt Kunden auf Ihrem Weg zu Hybrid-IT, Big Data und Intelligent Edge.

Professional Services hilft Ihnen bei der Integration der neuen Lösung - durch Projektmanagement, Installation und Inbetriebnahme, Umzugsservices und mehr. Wir helfen dabei, Risiken für das Unternehmen zu minimieren, sodass es bei der Integration von neuer Technologie in die bestehende IT-Umgebung zu keiner Unterbrechung kommt.

[1] Interne HPE Labortests. 3,35 Millionen Teststunden (Quant) abgeleitet von einer Kombination aus Laufwerks-Qualifizierungstestplänen, insbesondere HDDQ spezielle Durchführungspflicht des Lieferanten, HDDQ spezielle Durchführungspflicht von HP, RDT-Zuverlässigkeit-Demonstrationstestspezifikation (Reliability Demonstration Test), CSI-Integrationstestspezifikation und Pilottestanforderungen. Der Test wurde im Mai 2017 durchgeführt.

Nach einem Partner suchen

