

HPE 9,5 mm SATA DVD-RW Optisches Laufwerk (726537- B21)

Optische Serverlaufwerke



Übersicht

Suchen Sie nach einem optischen Laufwerk für Ihren HPE ProLiant Server? Mit diesem DVD-R/W-Laufwerk können Daten von DVDs mit 4,7 GB bis 8,5 GB gelesen werden. Es können auch vervielfältigte Standardmedien, CD-R- und CD-RW-Medien gelesen werden. Das Laufwerk unterstützt das Schreiben auf CD-R-, CD-RW-, DVD+R/RW- und DVD-R/RW-Medien über Softwareprogramme. Bei Microsoft®-Betriebssystemen wird dies durch Installieren der im Lieferumfang enthaltenen Roxio Software-Disk ermöglicht. Bei anderen Betriebssystemen wird ein betriebssystemspezifisches

Softwareprogramm für das Schreiben auf Medien benötigt. Mit diesem DVD-ROM-Laufwerk können nicht nur CD-ROM- und CD-R/RW-Medien, sondern auch DVD-ROM-, DVD-RAM-, DVD+R/RW- und DVD-R/RW-Medien gelesen werden.

Funktionen

Typische Kunden benötigen Folgendes

Lokale Sicherung oder Archivierung von Einzelhandels- oder Filialkonfigurationen

Lokale Installation von Software oder Patches oder Laden von Daten

Erfordert eine Betriebssystem-Boot-Festplatte, die größer ist als herkömmliche Diskettenlaufwerke

Neueste Unterstützung für optische Laufwerke mit DVD-Kapazität

Technische Daten

HPE 9,5 mm SATA DVD-RW Optisches Laufwerk

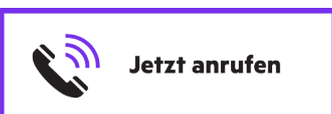
Product Number	726537-B21
Festplatten	DVD-ROM DVD-R DVD-R DL DVD+R DL DVD-RW DVD+R DVD+RW DVD-RAM CD-ROM XA CD-ROM Mode-1 Data Disc CD-ROM Mode-2 Data Disc CD Audio Disc CD-Extra CD-RW CD-R Photo CD CD-I CD-DA
Lademechanismus	Automatisches Laden über Fach
Schnittstelle	SATA 1,5
Übertragungsrate	DVD-ROM (bis zu 8 x) DVD+R/-R (bis zu 8 x) DVD+RW (bis zu 8 x) DVD-RW (Lesen) (bis zu 8 x) DVD-RW (Schreiben) (bis zu 8 x) DVD+R DL/-R DL (Lesen) (bis zu 8 x) DVD+R DL/-R DL (Schreiben) (bis zu 6 x) DVD-RAM (bis zu 5 x) CD-ROM/-R (bis zu 24 x) CD-RW (Schreiben) (bis zu 16 x)
Spin-Up-Zeit (typisch)	Weniger als 15 Sekunden
Produktabmessungen (metrisch)	0,95 x 12,95 x 13,21 cm
Gewicht	0,66 kg
Garantie	Für dieses Gerät gilt ein Jahr Garantie nur auf Teile. Maximal: Die verbleibende Garantiezeit des HPE Serverprodukts, in dem die Komponente installiert ist (maximal drei Jahre eingeschränkte Garantie).
Datenzugriffszeit	Random DVD-ROM < 160 ms, CD-ROM < 140 ms, Full-Stroke DVD-ROM < 300 ms, CD-ROM < 275 ms



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

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

[Nach einem Partner suchen](#)



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](#).



© 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.

Microsoft ist eine eingetragene Marke oder Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle weiteren genannten Marken von Dritten sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
PSN7114694DEDE, Februar, 2023.