

HPE Strichcode-Etiketten

Etikettierte Medien und Services



Neuerungen

- Jetzt mit LTO-7 Ultrium Technologie

Übersicht

Die Strichcode-Etiketten-Packs für HPE LTO Ultrium, Super DLT und DLTtape IV sind eine einfach zu handhabende Lösung für die immer komplexere Strichcode-Etikettierung. IT-Manager, die unter ständigem Druck mit begrenzten Ressourcen hohe Servicequalität sicherstellen, sollten sich auf die Funktionstüchtigkeit der intern verwendeten Strichcode-Etiketten verlassen können und kein Personal für die Bedienung des Etikettendruckers einteilen müssen. Jedes HPE Etiketten-Pack mit fortlaufend nummerierten Strichcodes enthält 100 Etiketten für Daten- und 10 Etiketten für Reinigungskassetten. Innerhalb eines Packs sind niemals zwei Nummernfolgen identisch, damit in Archiven keine Probleme mit der Datenintegrität auftreten. HPE Strichcode-Etiketten-Packs sind bei den meisten Fachhändlern erhältlich, die auch Medien der Marke HPE führen. Außerdem wurden die HPE

Strichcode-Etiketten-Packs umfassend getestet und garantieren optimale Leistung – auch in anspruchsvollen automatisierten Umgebungen. Die Folge: Anders als bei Billiglösungen werden Backups nicht durch mangelhafte Etikettenqualität beeinträchtigt.

Funktionen

Spart Zeit und Geld, vermeidet Fehler

Mitarbeiter haben endlich mehr Zeit für wichtigere Aufgaben.

Kostengünstige Strichcode-Etiketten.

Von HPE geprüfte Etiketten für höchste Zuverlässigkeit.

Auf allen Datenkassetten einfach anwendbar.

Technische Daten

HPE Strichcode-Etiketten

Basismaterial	Je nach Medientyp
Produktabmessungen (metrisch)	28,45 x 0,51 x 22,61 cm
Gewicht	0,11 kg



[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
[PSN3307691DEDE](#), Februar, 2023.