

HPE Ultrium RW Data Cartridge - LTO Ultrium 7

6 TB / 15 TB - Slate Blue

Gruppe	Medien Magnetisch (PC)
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	C7977A
EAN/UPC	4514953944671



Beschreibung

HPE LTO Ultrium Kassetten bieten zuverlässigen und kostengünstigen Schutz, um Ihre Daten vor Bedrohungen durch Cyberangriffe und Ransomware zu schützen sowie Ihre Anforderungen an Zuverlässigkeit bei der Datenwiederherstellung zu erfüllen. Sie ermöglichen es Unternehmen, den Empfehlungen von Strafverfolgungsbehörden auf der ganzen Welt zu entsprechen, Offline-Kopien ihrer Daten zu speichern. Basierend auf einem Erbe von neun Generationen und mit nativen Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 1,44 TB/h für LTO-9 gibt es eine Plattform für jedes Budget. Die sichere AES-256-Verschlüsselung bietet ein noch höheres Maß an Datensicherheit und Compliance im Hinblick auf die strengsten branchenspezifischen Bestimmungen zur Verhinderung unerlaubter Datenzugriffe. Die Verwendung von Bandlaufwerken ist dank HPE StoreOpen und des Linear Tape File Systems so einfach, flexibel, mobil und intuitiv wie bei anderen austauschbaren und gemeinsam nutzbaren Speichermedien (z. B. USB-Laufwerken). Da LTO-Kassetten bei Inaktivität nur minimale zusätzliche Energieversorgung und Kühlung benötigen, bieten sie eine umweltfreundlichere, nachhaltigere Langzeitarchivierungslösung für Ihre Daten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Ultrium RW Data Cartridge - LTO Ultrium 7 x 1 - 6 TB - Speichermedium
Typ	Speichermedium - LTO Ultrium
Bandkassette	Ultrium 7
Anzahl mitgelieferter Medien	1
Farbe	Slate Blue
Kapazität ohne Komprimierung	6 TB
Kapazität mit Datenkomprimierung	15 TB
Bandlänge	960 m
Besonderheiten	Barium Ferrite

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	LTO Ultrium
Bandkassette	Ultrium 7
Anzahl mitgelieferter Medien	1
Farbe	Slate Blue
Media	

Kapazität ohne Komprimierung	6 TB
Kapazität mit Datenkomprimierung	15 TB
Bandlänge	960 m
Archivierungsdauer	30 Jahre
Besonderheiten	Barium Ferrite
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%
Min. Lagertemperatur	16 °C
Max. Lagertemperatur	32 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.