

## HPE StoreEver MSL 30750 Drive Upgrade Kit - Bandbibliothek-Laufwerkmodul - LTO Ultrium (12 TB / 30 TB)

Ultrium 8 - 8Gb Fibre Channel - intern - 5.25" (13.3 cm) - Verschlüsselung - für P/N: R1R75A - R1R75AR

Gruppe Laufwerke magnetisch

Hersteller HPE

Hersteller Art. Nr. Q6Q67A

EAN/UPC 0190017203287



## Beschreibung

HPE StoreEver LTO Ultrium-Bandlaufwerke bieten hardwaregestützte Datenverschlüsselung und HPE StoreOpen mit LTFS für Benutzerfreundlichkeit und herausragende Leistung. Einfach zu aktivierende AES-256-Bit-Hardware-Verschlüsselung schützt auch die sensibelsten Daten und verhindert unbefugten Zugriff auf Bandkassetten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE StoreEver MSL 30750 Drive Upgrade Kit - Bandbibliothek-Laufwerkmodul - LTO
---------------------	--

Ultrium - 8Gb Fibre Channel

Gerätetyp Bandbibliothek-Laufwerkmodul

Aufnahmestandard LTO Ultrium 8

Gehäusetyp Intern

Schnittstellentyp 8Gb Fibre Channel

Hauptfunktionen Verschlüsselung

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

4.1 cm x 14.5 cm x 20.6 cm

Gewicht 1.45 kg

Wechselplatte LTO Ultrium - 5.25" x 1/2H (13.3 cm x 1/2H)

Wechselplattenkapazität 12 TB (unkomprimiert)/ 30 TB (komprimiert)

Unterstützte Bandkassetten

(Lesen und Schreiben)

Ultrium 7, Ultrium 8

Datenübertragungsrate

(unkomprimiert)

300 MBps

Entwickelt für P/N: R1R75A, R1R75AR

## Ausführliche Details

All	ge	m	eın
-----	----	---	-----

Gerätetyp Bandbibliothek-Laufwerkmodul - LTO Ultrium

Aufnahmestandard LTO Ultrium 8



Gehäusetyp	Intern
Schnittstellentyp	8Gb Fibre Channel
Hauptfunktionen	Verschlüsselung
Integrierte Peripheriegeräte	LED Panel
Breite	4.1 cm
Tiefe	14.5 cm
Höhe	20.6 cm
Gewicht	1.45 kg
	Wechselplatte
Тур	LTO Ultrium - 5.25" x 1/2H (13.3 cm x 1/2H)
Kapazität	12 TB (unkomprimiert)/ 30 TB (komprimiert)
Unterstützte Bandkassetten (Lesen und Schreiben)	Ultrium 7, Ultrium 8
Aufnahmestandard	Ultrium 7, Ultrium 8
Datenübertragungsrate (unkomprimiert)	300 MBps
Mittlere Suchzeit / Zugriffszeit	15 Sek
Puffergröße	1024 MB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 8Gb Fibre Channel
Kompatibles Schaltfeld	1 x von vorne zugänglich - 5.25" x 1/2H (13.3 cm x 1/2H)
	Verschiedenes
MTBF	250,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	AES-256, CAN/CSA C22.2 No. 60950, cCSAus, EN 60950, FCC CFR47 Part 15, C-Tick, NOM, RRL, VCCI, BSMI, TUV, IEC 60950
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	24 cm
Transporttiefe	31 cm
Transporthöhe	39 cm
Transportgewicht	4.65 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	P/N: R1R75A, R1R75AR

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