

# HPE StoreEver 1/8 G2 - Tape Autoloader

## - 96 TB / 240 TB

Steckplätze: 8 - keine Bandlaufwerke - Rack - einbaufähig - 1U -  
Barcode-Leser

Gruppe	Bandbibliotheken / Autoloader
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	R1R75A
EAN/UPC	0190017342627



## Beschreibung

Die Produkte der HPE StoreEver MSL Entry-level Tape Automation helfen KMU-Kunden, ihre Anforderungen an langfristige Datenaufbewahrung zu erfüllen, und bieten lückenlosen Datenschutz vor der wachsenden Bedrohung durch Ransomware. Der HPE StoreEverMSL 1/8 Autoloader und die HPE StoreEver MSL2024 Bandbibliothek bieten eine breite Auswahl an Kapazitäten, einschließlich LTO-9, LTO-8– oder LTO-7-Ultrium-Bandlaufwerke. HPE CVTL ermöglicht eine einfache Verwaltung des MSL 1/8 Autoloader und der MSL2024 Bandbibliothek von jedem Standort aus, wodurch der Bedarf an IT-Mitarbeitern in Außenstellen verringert wird. Mit dem standardmäßigen Strichcodeleser, den konfigurierbaren Mail-Slots und auswechselbaren Magazinen lassen sich Bandmedien innerhalb und außerhalb der Bibliothek einfach verwalten. Mit den Datenverschlüsselungsoptionen können bei Verlust oder Diebstahl von Bändern wichtige Geschäftsdaten vor unberechtigten Zugriffen geschützt werden. Steigern Sie mit werkzeuglosen Laufwerks-Upgrades schnell Kapazität und/oder Leistung im MSL 1/8 Autoloader oder in der MSL2024 Bandbibliothek, oder verschieben Sie Bandlaufwerks-Kits in die MSL3040 oder MSL6480, um die Skalierbarkeit der Bibliothek und weitere auf Großunternehmen zugeschnittene Funktionen zu nutzen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE StoreEver 1/8 G2 Tape Autoloader - keine Bandlaufwerke
Gerätetyp	Tape Autoloader
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 1U
Gesamtspeicherkapazität	96 TB (unkomprimiert)/ 240 TB (komprimiert)
Austauschbare Medien - Kapazität	8
Average Media Exchange Time	34 Sek
Unterstützte Bandlaufwerke	LTO Ultrium 5, LTO Ultrium 6, LTO Ultrium 7, LTO Ultrium 8
Hauptfunktionen	Barcode-Leser
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.2 cm x 80.9 cm x 4.4 cm
Wechselplatte	Keine Bandlaufwerke
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Tape Autoloader - keine Bandlaufwerke
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig - 1U
Gesamtspeicherkapazität	96 TB (unkomprimiert)/ 240 TB (komprimiert)
Austauschbare Medien - Kapazität	8
Average Media Exchange Time	34 Sek
Unterstützte Bandlaufwerke	LTO Ultrium 5, LTO Ultrium 6, LTO Ultrium 7, LTO Ultrium 8
Hauptfunktionen	Barcode-Leser
Integrierte Peripheriegeräte	LED Panel
Breite	48.2 cm
Tiefe	80.9 cm
Höhe	4.4 cm
	<b>Wechselplatte</b>
Typ	Keine Bandlaufwerke
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x Ethernet 100Base-TX (Verwaltung) - RJ-45 1 x USB (Verwaltung)
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
MTBF	100,000 Stunde(n)
MSBF	2,000,000
	<b>Stromversorgung</b>
Typ	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	80 Watt
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	58 cm
Transporttiefe	99 cm
Transporthöhe	25 cm
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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