

Darest SHOP

Hewlett-Packard HPE LTO-7 Ultrium 15000 TAA Int



? Date de livraison estimée: 11 mai 2024

CHF **3 894,20**

CHF **3 602,41** excl.

HPE LTO-7 Ultrium 15000 TAA Int Tape Drv

Fabricant	Hewlett-Packard
EAN	0889894361004
réf. Fabricant	BB953A

Description

Les lecteurs de bandes HPE StoreEver LTO Ultrium représentent huit générations de technologie LTO capables de stocker jusqu'à 30 To par cartouche, avec le chiffrement matériel des données et HPE StoreOpen avec LTFS pour une simplicité d'utilisation à des niveaux de performances sans précédent. Le chiffrement matériel des données réalisé à l'aide de la norme AES 256 bits fournit une sécurité facile à activer qui permet de protéger les données les plus sensibles et d'empêcher tout accès non autorisé aux cartouches de bande. Le système de fichiers LTFS (Linear Tape File System) est un format ouvert qui permet de stocker des données sur bande et rend les bandes LTO de la 5e génération et supérieures auto-descriptives et basées sur les fichiers. Avec des taux de transfert de données natifs pouvant atteindre 300 Mo/s, la fonctionnalité Data Rate Matching optimise en outre les performances en adaptant la vitesse du système hôte de manière à maintenir le flux des lecteurs, offrant ainsi la performance de bande la plus rapide.

Spécifications

Description du produit	HPE StoreEver LTO-7 Ultrium 15000 TAA - lecteur de bandes magnétiques - LTO Ultrium - SAS-2
------------------------	---

Type de périphérique	Lecteur de bandes magnétiques
----------------------	-------------------------------

Normes	LTO Ultrium 7
Type de boîtier	Interne
Type d'interface	SAS-2
Fonctions clés	Chiffrement
Dimensions (LxPxH)	14.5 cm x 20.6 cm x 4.1 cm
Poids	1.45 kg
Stockage amovible	LTO Ultrium - 5.25" x 1/2H
Capacité de l'unité de stockage amovible	6 To (natif) / 15 To (compressé)
Cartouches de bande prises en charge (lecture et écriture)	Ultrium 6, Ultrium 7
Débit de transfert de données (natif)	300 Mo/s (1.08 Toph)
Débit de transfert de données (compressé)	750 Mo/s (2.7 Toph)
Système d'exploitation requis	IBM AIX, SunSoft Solaris, HP-UX, Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows, HP Tru64 UNIX
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Détails techn.

Type de périphérique	Lecteur de bandes magnétiques - LTO Ultrium
Normes	LTO Ultrium 7
Type de boîtier	Interne
Type d'interface	SAS-2
Fonctions clés	Chiffrement
Largeur	14.5 cm
Profondeur	20.6 cm
Hauteur	4.1 cm
Poids	1.45 kg
Type	LTO Ultrium - 5.25" x 1/2H
Capacité	6 To (natif) / 15 To (compressé)
Cartouches de bande prises en charge (lecture et écriture)	Ultrium 6, Ultrium 7

Normes	Ultrium 6, Ultrium 7
Débit de transfert de données (natif)	300 Mo/s (1.08 Toph)
Débit de transfert de données (compressé)	750 Mo/s (2.7 Toph)
Temps moyen de positionnement/d'accès	12 sec
Taille de la mémoire tampon	1024 Mo
Interfaces	1 x SAS 6Gb/s - SAS 29 broches internes (SFF-8482)
Baie compatible	1 x accessible de face - 5.25" x 1/2H
Fiabilité MTBF	250,000 heure(s)
Normes de conformité	TUV, VCCI, C-Tick, BSMI, EN 60950, NOM, RRL, IEC 60950, FCC CFR47 Part 15, cCSAus, CAN/CSA C22.2 No. 60950
Logiciel(s) inclus	Pilotes de périphérique et utilitaires
Système d'exploitation requis	IBM AIX, SunSoft Solaris, HP-UX, Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows, HP Tru64 UNIX
Type	Garantie limitée - pièces - 3 ans - temps de réponse : jour suivant Support technique - support téléphonique - 3 ans - disponibilité : 9 heures par jour / lundi à vendredi
Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80 % (sans condensation)

Date added: 2020-12-04 10:22:43 / SID: 2000762 / DID: 2M2U885