

Save



ARCvault™

ARCvault™ 12 Autoloader and ARCvault™ 24 Library

Sauvegarde, restauration et archivage simples et abordables



- Capacité de 2,4 To à 19,2 To
- Format compact 2U
- Facilité d'intégration aux réseaux existants
- Gestion des médias simplifiée grâce au lecteur de code barre et au port d'entrée-sortie
- Administration à distance simplifiée via un navigateur Web
- Lecteurs LTO-2 ou LTO-3

Les PME ou les grandes entreprises doivent concilier une augmentation constante des volumes de données avec des budgets stables ou en décroissance. Les volumes de données à protéger ne cessant de croître, vos ressources informatiques sont exploitées à l'extrême pour faire face aux fenêtres de sauvegarde toujours plus réduites et à vos besoins de stockage sur le long terme. Vous avez besoin de solutions de sauvegarde et d'archivage, avec des volumes de stockage élevés, faciles à utiliser et abordables.

ARCvault™, la nouvelle famille de solutions automatisées sur bande d'Overland, est la réponse idéale aux besoins de sauvegarde et d'archivage des entreprises de toute taille qui recherchent des solutions économiques.

ÉCONOMIQUE

En termes de rapport qualité/prix, l'ARCvault surpasse tout simplement les lecteurs de bande autonomes ou les autres solutions automatisées sur bande. Conçu dans un format compact 2U, l'ARCvault permet d'optimiser l'utilisation du précieux espace rack en fournissant une importante capacité de stockage. Que vous ayez besoin d'augmenter votre capacité de sauvegarde, de consolider votre environnement de sauvegarde ou d'augmenter vos archives sur bande, l'ARCvault offre une capacité de stockage supérieure dans un format ultra-compact et à un prix imbattable.

FACILE À INSTALLER ET À GÉRER

Grâce à son interface intuitive et conviviale, l'installation, la configuration et le management à distance sur le panneau de commande tactile ainsi qu'à distance, via un navigateur Web, sont simplifiés à l'extrême. L'ARCvault automatise les opérations quotidiennes de sauvegarde sur bande et comprend des fonctionnalités que l'on ne trouve généralement que dans les bibliothèques haut de gamme. Les magasins de cartouches amovibles éliminent le chargement manuel des bandes et simplifient le retrait des bandes pour le stockage hors site. En outre, si le volume croissant de vos données dépasse la capacité d'un autoloader à 12 emplacements de bandes, l'ARCvault 12 peut facilement évoluer vers une bibliothèque à 24 slots en ajoutant un magasin supplémentaire. Conçu pour s'adapter à vos besoins, l'ARCvault s'intègre en toute sécurité aux environnements de sauvegarde existants et peut facilement être déployé au sein d'une solution disque-à-disque-à-bande (D2D2T). L'ARCvault vous permet de consacrer votre personnel informatique, vos budgets et votre équipement à d'autres tâches, tout en vous faisant économiser du temps et de l'argent.

CAPACITÉ SUPÉRIEURE

Conçu pour les entreprises ayant besoin de sauvegarder et d'archiver d'importants volumes de données à moindre coût, l'autoloader ARCvault 12 fournit une capacité de stockage allant jusqu'à 9,6 To. Pour les entreprises ayant des besoins de sauvegarde plus importants, la bibliothèque ARCvault 24 fournit une capacité de

stockage allant jusqu'à 19,2 To. Les modèles ARCvault 12 et ARCvault 24 prennent en charge les technologies de lecteur de bande LTO-2 et LTO-3, les plus performantes du marché, dans un format compact 2U. Avec une capacité de stockage 50 % supérieure à celle des autres autoloaders, l'autoloader ARCvault 12 protège les données des environnements jusqu'à quelques centaines de Go, à un prix ultra-compétitif. La bibliothèque ARCvault 24, en plus de sa capacité de stockage équivalente à celle des bibliothèques plus haut de gamme, permet aux entreprises de taille moyenne d'effectuer en toute simplicité des opérations automatisées de sauvegarde, de restauration et d'archivage. Grâce à leur haute capacité et leur extrême simplicité d'utilisation, les solutions de la famille ARCvault sont idéales pour les entreprises qui souhaitent utiliser à la fois des solutions à base de disque et de bande pour une protection accrue des données.

COMPATIBILITÉ

L'ARCvault est compatible avec tous les logiciels de sauvegarde courants et avec les principaux systèmes d'exploitation, dont HP-UX, IBM AIX, Linux Mac OS, Novell NetWare, SCO UNIX, Sun Solaris, Tru64 UNIX, Windows NT/2000, 2003 et bien plus encore. Pour obtenir des informations actualisées sur la compatibilité, visitez notre site Web à l'adresse www.overlandstorage.com.

SERVICES ET SUPPORT

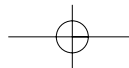
Overland Storage propose une large gamme de services complets de maintenance, de support et d'installation conçus pour répondre à vos besoins spécifiques. La tranquillité d'esprit de la majorité de nos clients repose sur notre capacité à déployer sur site des techniciens hautement qualifiés et disposant des ressources nécessaires pour résoudre tous les problèmes hardware éventuels. Grâce à notre réseau international de prestataires de services agréés, le support sur site est disponible pour tous les produits Overland dans de nombreux sites à travers le monde.

FAITES CONFIANCE À NOTRE EXPÉRIENCE

Justifiant d'une expérience de plus de 25 ans dans les solutions de protection des données et les technologies de stockage sur bande et sur disque, Overland répond aux besoins des professionnels de l'informatique du monde entier grâce à ses solutions disque-à-disque (D2D) et disque-à-disque-à-bande (D2D2T) conçues pour optimiser les opérations de sauvegarde, de restauration et d'archivage. Grâce à son support exceptionnel et à ses solutions primées et brevetées, qui sont synonymes de performance et de fiabilité excellentes, Overland Storage est votre partenaire idéal en matière de protection des données.

Overland
STORAGE®

Simply Protected



Spécifications de l'ARCvault™ 12 et de l'ARCvault™ 24

	AUTOLOADER ARCVAULT 12	LIBRAIRIE ARCVAULT 24
NOMBRE DE CARTOUCHES	12	24
CAPACITÉ (TO)* LTO-2 LTO-3	4.8 9.6	9.6 19.2
NOMBRE DE LECTEURS LTO-2 LTO-3	1 1	1-2 1
DÉBIT (GO/H)* LTO-2 LTO-3	187.2 576	374.4 576
INTERFACE	LVD SCSI (LTO-2) Ultra160 ; LVD SCSI (LTO-3) Ultra 320	LVD SCSI (LTO-2) Ultra160 ; LVD SCSI (LTO-3) Ultra 320
FIABILITÉ MSBF MTBF MTTR	>1,000,000 >250 000 heures ** < 30 minutes	>1,000,000 >250 000 heures ** < 30 minutes
INTERFACE UTILISATEUR	panneau à écran tactile	panneau à écran tactile
MANAGEMENT À DISTANCE	10/100 BaseT Ethernet Fonctionnalités : management de cartouches/magasins, nettoyage de lecteur, configuration de lecteur, configuration d'identifiant, statut et mises à jour du système, upgrade de firmware, journaux d'erreurs, historique des événements	10/100 BaseT Ethernet Fonctionnalités : management de cartouches/magasins, nettoyage de lecteur, configuration de lecteur, configuration d'identifiant, statut et mises à jour du système, upgrade de firmware, journaux d'erreurs, historique des événements
CHÂSSIS Dimensions Poids de transport	8,8 (H) x 48 (L) x 83,14 (D) cm 21,7 kg	8,8 (H) x 48 (L) x 83,14 (D) cm 21,7 kg
PORT D'ENTRÉE-SORTIE	n/a	1 emplacement
LECTEUR DE CODE BARRE	standard	standard
ALIMENTATION Tension Fréquence Consommation	100 à 120 VCA (bas), 200 à 240 VCA (haut) 50 à 60 Hz 80 Watts typique	100 à 120 VCA (bas), 200 à 240 VCA (haut) 50 à 60 Hz 80 Watts typique
CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES REQUISES Humidité Température Altitude Choc Vibration	15 à 85 % (fonctionnement, sans condensation) 10 °C à 40 °C (fonctionnement) -1 000 à 10 000 pieds 1,5 Gs 5-1000-5 Hz	15 à 85 % (fonctionnement, sans condensation) 10 °C à 40 °C (fonctionnement) -1 000 à 10 000 pieds 1,5 Gs 5-1000-5 Hz
HOMOLOGATIONS Sécurité EMI/RFI	É.-U. et Canada : NTRL Europe : CE, GS É.-U. : FCC Canada : ICES Europe : CE Asie : VCCI, BSMI	É.-U. et Canada : NTRL Europe : CE, GS É.-U. : FCC Canada : ICES Europe : CE Asie : VCCI, BSMI
GARANTIE	La garantie standard comprend 1 an de support XchangeNow® par téléphone, e-mail et sur le Web. Options de support supplémentaire disponibles.	La garantie standard comprend 1 an de support XchangeNow® par téléphone, e-mail et sur le Web. Options de support supplémentaire disponibles.

* compressé(e)
** lecteurs de bande exclus

SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

4820 Overland Avenue
San Diego, CA 92123 États-Unis
Tel 1-800-729-8725
1-858-571-5555
Fax 1-858-571-3664
Email sales@overlandstorage.com

ROYAUME-UNI (EMEA OFFICE)

Overland House
Ashville Way
Wokingham, Berkshire
RG41 2PL Angleterre
Tel +44 (0) 118-9898000
Fax +44 (0) 118-9891897
Email europe@overlandstorage.com

FRANCE

Overland Storage
13 rue Camille Desmoulins
92441 Issy les Moulineaux Cedex
France
Tel +33 (0) 1 58 04 25 50
Fax +33 (0) 1 58 04 26 36
Email europe@overlandstorage.com

ALLEMAGNE

Humboldtstr. 12
85609 Dornach Allemagne
Tel +49-89-94490-214
Fax +49-89-94490-414
Email europe@overlandstorage.com

ASIE-PACIFIQUE

Overland Storage
Level 44, Suntec Tower Three
8 Temasek Boulevard
Singapour 038988
Tel +65 6866 3848
Fax +65 6866 3838
Email asia@overlandstorage.com



www.overlandstorage.com

© 2006 Overland Storage, Inc. Toutes les marques commerciales et les marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs. ARC-DS0606-13

