

Matrix Appliances®

Gamme Multirack 2

Technologie Tapeless®

- Serial ATA II -3Gb/s - Raid 0,1,5,10,50
- Gigabit Ethernet - Alimentation 500 W
- 2 Médias d'archivages gérés en simultanément



Général

Type de périphérique

Châssis

Alimentation

dimensions en cm

Poids

Processeur / mémoire

Processeur

RAM installée / maximum

Sauvegarde interne / Stockage

Contrôleur

Standard

Débit de transfert de données

disques durs

Capacité disques

Sauvegarde amovible

Nombre d'emplacement

Type et nombre

Affichage

Type

Capacité des médias (natif)

Débit de transfert de données

Temps moyen de positionnement / Accès

MTBF

Châssis du média

Afficheur de contrôle

Type

Données affichées

commandes en façade

Réseaux

Carte réseau intégrée

Logiciels inclus

Système d'exploitation

Logiciel de backup

Garantie

Durée

Type

Caractéristiques d'environnement

Température de fonctionnement mini /maxi

Taux d'humidité en fonctionnement

Serveur de sauvegarde et d'archivage Tapeless rack 19"

500W EPS-12V PFC / redondance en option

48,2 x 66 x 24 / 46.5 x 21 x 47.2

18 Kgs



1 x Intel Xeon

1Go / 8 Go

raid 0,1,5,10,50 avec support hot swap

Serial Ata II

300 Mo/s

4 disques durs Serial Ata II hot swap à 7200 T/mn

jusqu'à 5 To

2

Interne

LCD

Lecteur de Disque Dur - SATA II

250 Go à 1,5 To

300 Mo/s

8,5 millisecondes

500 000 heures

Alliage Aluminium/Manganèse ventilé

LCD Modèle 4 x 20 caractères

opérations en cours / à venir / Médias connectés

Lancement des opérations de sauvegarde et

archivage

2 x type Ethernet 1 Gb

Microsoft Windows Storage Server 2003

Dataclone



3 ans

enlèvement et retour sur site



0°C(32°F) ~ 50°C(122°F)

8 - 80%

www.matrix-appliances.com

pour toute information complémentaire : 04 91 34 40 18