

iSCSI-2010-16

Serveur iSCSI

TYAN**areca****open-e**

Spécifications techniques :

OS NAS Open-E DSS V6
8 coeurs Intel à 2Ghz, 6 Go de RAM DDR3 ECC
16 disques SAS de 300 Go 15000 tr/min - hotswap
4.5To Utiles en Raid 6 - 3.9To Utiles en raid 6+spare
4 ports Gigabit Ethernet
Contrôleur RAID Areca + batterie
(raid 0/1/3/5/6/10/50/60 & JBOD)
IPMI 2.0 et KVM/IP
Châssis Rackable 3U, Alim 800W **80+ redondante**
Garantie 3 ans retour atelier



Options :

Jusqu'à 64 Go de RAM ECC Registered
Jusqu'à 9 To utiles en RAID5
Jusqu'à 4.8 To utiles en RAID10
Ajout : Carte Réseau Intel 1 Gbps Quad Ports
Ajout : Carte Réseau Intel 10 Gbps
Ajout : Carte Réseau Infiniband 10 - 40 Gbps

Utilisations :

Serveur SMB / CIFS
Serveur NFS
Serveur de sauvegarde

A partir de
8100 HT*

*Prix public non remisé

Fonctionnalités clés :

- Serveur iSCSI haute performance pour héberger vos machines virtuelles ou bases de données
- Alimentation à haut rendement pour réduire votre consommation
- Adaptable selon vos besoins au niveau RAM et disque

www.dataswift.fr