

VS-2010-12

Serveur de virtualisation



Spécifications techniques :

Carte mère Tyan **Certifiée VMWare**
2 processeurs Intel Xeon 5600 series (6 coeurs, 2.66Ghz, 12Mo)
48 Go de mémoire DDR3 1333Mhz ECC Reg
12 disques SAS de 300 Go 15000 rpm - hotswap
4 ports Gigabit Ethernet
Contrôleur SAS/SATA Areca 12 Ports
=> (raid 0/1/3/5/6/10/50 & JBOD) **Certifié VMWare**
Support IPMI 2.0 + KVM sur IP
Châssis Rackable 2U
Alimentation 800W Redondante 1+1 Certifiée 80+
Garantie 3 ans retour atelier
18 slots DDR3, 4 PCI-E x8, 1 PCI-E x8 (cablé x4)



Options :

Jusqu'à 144 Go de RAM ECC Registered
Jusqu'à 6.6 To utiles en RAID5
Jusqu'à 3.6 To utiles en RAID10
Ajout : Carte Réseau Intel Pro 1000 Quad Ports
Ajout : Carte Réseau Intel 10 Gbps
Ajout : Carte Infiniband 10 - 40 Gbps

Utilisations :

Virtualisation Xen
Virtualisation KVM
Virtualisation VMWare
Base de données
Fichiers / Impression
WEB
Messagerie / Collaboration

A partir de
9190 HT*

*Prix public non remisé

Fonctionnalités clés :

- Disques SAS 15 000 rpm en RAID5 ou RAID10 pour répondre aux besoins en I/O des VMs
- Carte mère et carte RAID VMWare ready pour une intégration rapide dans vos environnements VMWare
- Alimentation à haut rendement pour réduire votre consommation
- Adaptable selon vos besoins au niveau CPU, RAM et disque

www.dataswift.fr