

# VS-2010-8

## Serveur de virtualisation



### Spécifications techniques :

Carte mère Tyan **Certifiée VMWare**  
2 processeurs Intel Xeon 5600 series (4 coeurs, 2.4Ghz, 12Mo)  
24 Go de mémoire DDR3 1333Mhz ECC Registered  
8 disques SAS de 300 Go 15000 rpm - hotswap  
2 ports Gigabit Ethernet  
Contrôleur SAS/SATA Areca 4 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  
8 slots DDR3, 1 PCI-E x16, 2 PCI-E x8



### Options :

Jusqu'à 64 Go de RAM ECC Registered  
Jusqu'à 4.2 To en RAID5  
Jusqu'à 2.4 To 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  
**5390 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](http://www.dataswift.fr)