



Serveurs NAS hautes performances

Serveur de stockage NAS - 1U jusqu'à 3 disques

Intel Server Systems SR1530HSH offre des solutions hautement intégrées pour les clients nécessitant une plus grande flexibilité dans le stockage de données et de la sécurité sans pour autant sacrifier la rentabilité et la fiabilité. Ces systèmes évolutifs et abordables sont utiles pour des entreprises d'hébergement Web, des applications HPC, et d'autres solutions informatiques.



Contenu :

- Serveur 1U Intel SR1530HSH
- Carte mère Intel S3200SHVL
- Processeur Intel Core 2 E7400 (2.80Ghz)
- 2 x DDR2 ECC 1Go en 667Mhz
- Graveur de DVD format Slim, interface SATA
- Système Windows 2003 Storage ou FreeNas
- Alimentation: 350w
- Disques durs non inclus

	Caractéristiques
Processeur	Core 2 Duo / Core 2 Quad
Mémoire	4 slots DDR2-667 (8 Go max.)
Contrôleurs	6 x SATA / 1 x Floppy
Baies	3 x HotSwap 3"1/2 SATA 1 x Slim Line (pour lecteur)
Raid	0, 1, 5
Vidéo	1 x VGA
Réseau	Intel Pro : 2 x RJ45 Gigabit
USB	2 x USB 2.0
Slots PCI-E	1 x PCI-Express 8x 1 x PCI-Express 4x
Slots PCI	2 x PCI 32bits
Ports PS/2	<input checked="" type="checkbox"/>
Ports Série	<input checked="" type="checkbox"/>



Réf.	Désignation
SR1530HSH-WIN	Intel Server Systems 1U - Windows 2003 Storage sans disques
SR1530HSH-FR	Intel Server Systems 1U - FreeNas sans disques
Disques Durs	
HDS500SA2	Disque dur Seagate Barracuda ES.2 - SATA - 7200trs/mn - 500Go
HDS750SA2	Disque dur Seagate Barracuda ES.2 - SATA - 7200trs/mn - 750Go
HDS1TOSA2	Disque dur Seagate Barracuda ES.2 - SATA - 7200trs/mn - 1 To



STOCKAGE & SAUVEGARDE

Serveur de stockage NAS - 2U jusqu'à 12 disques

Obtenez les performances et la flexibilité d'un serveur de stockage conçu pour prendre en charge les processeurs Xeon. Le SSR212MC2 est un système de stockage en rack 2U qui prend en charge jusqu'à 12 disques SAS dans des baies extractibles à chaud.



Contenu :

- Serveur 2U Intel SSR212MC2
- Carte mère Intel S5000PSL
- Processeur Intel Xeon 5420 (2.50Ghz)
- 4 x DDR2 ECC 1Go en 667Mhz
- Système Windows 2003 Storage ou FreeNas
- Alimentation: 850w redondante PFC
- Disques durs non inclus

	Caractéristiques
Processeur	Xeon
Mémoire	8 slots DDR2-667 (16 Go max.)
Contrôleurs	6 x SATA / 1 x Floppy
Baies	12 x HotSwap 3"1/2 SAS 1 x Slim Line (pour lecteur)
Raid	0, 1, 5
Vidéo	1 x VGA
Réseau	Intel Pro : 2 x RJ45 Gigabit
USB	4 x USB 2.0
Slots PCI-E	2 x PCI-Express 8x 2 x PCI-Express 4x
Slots PCI	2 x PCI 32bits
Ports PS/2	<input checked="" type="checkbox"/>
Ports Série	<input checked="" type="checkbox"/>



Réf.	Désignation
SSR212MC2-WIN	Intel Server Systems 2U - Windows 2003 Storage sans disques
SSR212MC2-FR	Intel Server Systems 2U - FreeNas sans disques
Processeur (additionnel)	
XEON5420	Processeur Intel Xeon 5420 - 2.50Ghz
Disques Durs	
HDS500SAS7K	Disque dur Seagate Barracuda ES.2 - SAS - 7200trs/mn - 500Go
HDS750SAS7K	Disque dur Seagate Barracuda ES.2 - SAS - 7200trs/mn - 750Go
HDS1TOSAS7K	Disque dur Seagate Barracuda ES.2 - SAS - 7200trs/mn - 1 To

