

### Serveur rackable 19'' / 1U ITX

Plate-forme serveur basée sur un processeur Intel Atom à faible consommation (4w). Vous avez simplement besoin de rajouter de la mémoire et des disques durs. (Baies 2''1/2 en option), installer un système d'exploitation et votre serveur est prêt.

Double connectivité réseau Gigabit, graphique intégré, port série et quatre ports Serial ATA sont au rendez-vous sur cette carte mère performante.



- Format de carte mère: ITX (Super X7SLA-H)
- Alimentation: 200W
- Nombre d'emplacements 3''1/2: 1
- Raid: 0, 1, 5 et 10.
- Dimensions: 435L x 43H x 250P (mm)

Carte Mère	Processeur	Mémoire	Contrôleurs	Vidéo	Réseau	USB	Slots PCI-E	Slots PCI	Ports PS2	Port Série
	Intel Atom 330 1.60Ghz	2 slots DDR2-533 (4Go max)	4 x SATA 1 x IDE	Intel GMA 950 1 x VGA	Realtek RTL8111C 2 x Rj45 Gigabits	2 x USB 2.0	PCI-E 4x	1 x PCI 32bits	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Réf.	Désignation
IPC11TX	Serveur rackable 19'' / 1U - ITX - Noir - avec alimentation 200W



### Serveur rackable 19'' / 1U - Chassis Intel

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.

Double connectivité réseau Gigabit, graphique intégré, port série et six ports Serial ATA sont au rendez-vous sur cette carte mère performante.



1U

Compatible



- Format de carte mère: ATX (S3200SHVL)
- Alimentation: 350W
- Nombre d'emplacements 3''1/2: 3 (backplane hotswap)
- Dimensions: 430L x 43H x 648P (mm)

Carte Mère	Processeur	Mémoire	Contrôleurs	Vidéo	Réseau	USB	Slots PCI-E	Slots PCI	Ports PS2	Port Série
	Socket 775	4 slots DDR2-667/800 (8Go max)	6 x SATA 1 x Floppy	Intel 1 x VGA	Intel 82541PI 2 x Rj45 Gigabits	2 x USB 2.0	1 x PCI-E 16x 2 x PCI-E 8x	2 x PCI 32bits	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Réf.	Désignation
SR1530HSH	Serveur rackable 19'' / 1U - Intel - avec alimentation 350W



### Boîtier Serveur rackable 19'' hauteur 2U - Thermal Line

Boîtier pour montage de PC industriel rackable 19'' 2U de hauteur, avec portes en alu. Ce boîtier dispose de 4 emplacements 5''1/4 et 1 emplacement 3''1/2 externe ainsi que 4 emplacements 3''1/2 internes. Ports USB 2.0 en façade.

- Format de carte mère: ATX, Micro ATX
- Emplacement pour carte PCI: 3 sur Risér
- Nombre d'emplacements 5''1/4: 1
- Nombre d'emplacements 3''1/2: 1+4 (Ext. / Int.)
- Alimentation: Sans
- Dimensions: 482.6L x 88.4H x 688P (mm)
- Ventilation: 4 ventilateurs de 80mm avec filtre lavable  
Gestion avancée de la ventilation



2U



Contrôle centralisé de la ventilation jusqu'à 8 ventilateurs avec alarme.

Réf.	Désignation
IPC-C2F	Boîtier PC industriel 2U - Noir - sans alimentation



### Boîtier Serveur rackable 19'' hauteur 3U - sans alim

Boîtier pour montage de PC industriel rackable 19'' 3U de hauteur avec portes en façade. Ce boîtier dispose de 4 emplacements 5''1/4 et 1 emplacement 3''1/2 externe ainsi que 4 emplacements 3''1/2 internes. Ports USB 2.0 en façade. Livré sans alimentation.

- Format de carte mère: ATX, Micro ATX
- Emplacement pour carte PCI: 7 verticaux sur carte mère
- Nombre d'emplacements 5''1/4: 3+1
- Nombre d'emplacements 3''1/2: 1+4(Ext. / Int.)
- Alimentation: Sans (Format PS2)
- Dimensions: 482.61L x 133H x 534P (mm)
- Ventilation: 1 ventilateur de 80mm



3U

Réf.	Désignation
IPC3	Boîtier PC industriel 3U - Noir - sans alimentation

