

Le seul châssis 2U en 25 cm de profondeur pour coffrets 19 pouces muraux.

Disque(s) Système + Stockage jusqu'à 30 To



<b>Fabrication</b>	<b>Châssis 2 U Profondeur 25 cm</b>
<b>Dimensions</b>	<b>H 81 L 200 P 250 mm - Poids 4.5 Kg</b> <b>Version Standard ou FAI (connexions sur l'avant)</b>
<b>Processeur</b>	<b>Intel C2550 ou C2558 4 Cores 2.4 GHz – TDP 14 W</b> <b>Intel C2750 ou C2758 8 Cores 2.4 Ghz – TDP 20 W</b>
<b>Carte mère</b>	<b>Mémoire 4 à 64 Go DDR3 <b>ECC</b> 1600 MHz</b> <b>4 Lan Gbit – 2 à 4 USB3 - 2 USB2 – IPMI 2.0 – COM - VGA</b>
<b>Stockage</b>	<b>Jusqu'à 2 Disques 2.5 et 5 Disques 3.5 - Option RAID 0, 1, 5, 10</b>
<b>Options</b>	<b>2ème Port COM – 2 prises USB 3 frontales</b>
<b>Refroidissement</b>	<b>1 à 4 Fan 40 mm selon configurations – Faible niveau sonore</b>
<b>Alimentation</b>	<b>200 W (consommation en charge 20 à 56 W)</b> <b>Option alimentation fanless (sans ventilateur)</b>
<b>Support OS</b>	<b>Windows Server 2008/2012 – Win 7/8 – Linux - 32 ou 64 bits</b>
<b>Garanties</b>	<b>Garantie 3 ans – Option 5 ans</b>
<b>Quel usage :</b>	<i>Plus puissant qu'un XEON L5506, ce serveur pourra être utilisé dans des configurations moyennes ou comme serveur de fichiers, serveur Web, serveur TSE, serveur DNS, serveur Exchange, IPBX, etc.</i>



**Vue interne étage supérieur**

**Alim - Carte mère - Carte Raid - SSD Système - Fans**



**Vue interne étage inférieur**

**Jusqu'à 5 disques 3.5" - Fans**