

Avec le 12big Rack, LaCie propose une solution de stockage de 60 To !

LaCie voit grand avec son **12big Rack**. Ce système de stockage au format « 2U » propose douze emplacements pour des disques durs Serial Ata 3,5 pouces extractibles à chaud. Il offre également deux alimentations redondantes. La firme déclare que ce produit peut délivrer 6 flux de 422 vidéos HD non compressées simultanément, **soit un maximum de 795 Mo/s** (caramba !).

Le [12big Rack Serial](#) dispose de ports Mini SAS. Il sera directement connecté à un ordinateur par l'entremise d'une carte SAS (mode DAS, pour *Direct Attachment System*). Deux modèles de 6 To et 12 To sont proposés aux prix respectifs de **4439 euros TTC** et **6339 euros TTC**.

De mêmes performances, mais plus coûteux, le [12big Rack Fibre](#) est pourvu de quatre ports Fibre Channel à 4 Gb/s (mode SAN, *Storage Area Network*). Voilà du solide pour ce produit, qui est facturé **6339 euros TTC** en version 6 To et **7609 euros TTC** en mouture 12 To.

Enfin, le LaCie 12big Rack Network est équipé de deux ports Ethernet Gigabit (mode NAS pour *Network Attached Storage*). Nous ne connaissons pas encore son prix.

Mais ce n'est pas tout : des connecteurs Mini SAS permettent d'ajouter [quatre modules d'extension](#) à chaque 12big Rack, ce qui permet d'étendre la capacité brute à un maximum de 60 To. Ces modules sont disponibles pour **6339 euros TTC** pièce.

Notez que la compagnie se limite aujourd'hui à des disques de 1 To. Lorsqu'elle proposera des volumes de 2 To, chaque 12big Rack offrira une capacité de stockage allant de 24 To à 120 To (suivant le nombre de modules d'extension installés).

