

Disque SSD 1 To chez OCZ

Le constructeur OCZ Technology s'apprête à lancer sur le marché américain un disque SSD 3,5 pouces de 1 To (1000 Go). Ce colosse (**Colossus** est le nom donné à cette nouvelle gamme de disque à technologie Flash) se destine au marché des **disques externes et des ordinateurs de bureau**.

Le Colossus intègre entre deux et quatre contrôleurs (selon la capacité) Indilinx et sont configurés en RAID 0 ce qui accroît leurs performances. Une « astuce » déjà utilisée pour les Vertex 2 et les [Apex](#) du même constructeur. Selon les outils de tests, les performances varient entre 220 Mbits/s et 260 Mbits/s en lecture comme en écriture.

OCZ n'est pas le seul acteur à introduire des SSD de 1 To sur le marché. Il devra compter également avec le [Nitro de PureSilicon](#) ou encore le G-Monster Promise chez PhotoFast. Le Colossus sera décliné en capacités 128, 256, 512 et 1 To pour des prix évoluant entre 300 et 2200 dollars. Des tarifs... colossaux.