

Hitachi lance un enregistreur de DVD à 1 tera-octets...

Les enregistreurs numériques DVD deviennent des monstres du stockage. Au Japon, Hitachi vient de présenter un modèle doté de d'une capacité d'1 tera-octets, soit 1.000 Go! Le constructeur a indiqué que ses nouveaux modèles seraient les premiers à permettre d'enregistrer simultanément deux programmes en haute définition.

Précisément, ce modèle sera capable de stocker l'équivalent de près de 128 heures d'images numériques en haute-définition. Les premiers exemplaires seront en vente au Japon dans les prochains mois. Hitachi n'a pas prévu de commercialisation à l'étranger, expliquant que le consommateur européen et américain n'est pas intéressé par ce genre d'enregistreur haut de gamme. Ca fait plaisir! Le conglomérat japonais compte décliner le modèle en versions 160, 250 et 500 gigaoctets. Les prix devraient osciller entre 130.000 yens (961,63 euros) pour les moins chers et 230.000 yens (1.700 euros) pour le modèle un teraoctet, qui stockera les données sur deux disques durs de 500 gigaoctets. Avec 4,43 millions d'unités vendues en 2004/2005, le marché japonais représente plus de la moitié des ventes mondiales d'enregistreurs DVD. Matsushita détient 27% du marché domestique, Sony 20,6%, Toshiba 15,6% et Sharp 10,2%, selon les données du MM Research Institute qui s'attend à une hausse de 26% du secteur au Japon d'ici à mars 2006