

Nouvelle Révolution

Soumis par robocop
14-06-2005

Une rumeur court sur le net au sujet de la Nintendo Révolution et de ses spécifications matérielles. Elle aurait un double core à 1,8Ghz basé sur un processeur PowerPC avec 512Ko de cache niveau 2 et d'un FSB à 1.2GHz. La carte graphique est tout naturellement basée sur une puce ATI avec 12MB de SRAM, 128MB de mémoire principale SRAM (pour le GPU et le cache de niveau 3 du son), 256MB de mémoire principale DRAM, un son 7.1 surround et un média de 6GB double-couche au nouveau format HP/Panasonic. A confirmer bien sur.