

<u>数码</u>

浣滆

鍙戝竷浜庯細2009/01/28 15:15

全高清数码摄像机的画质不断提升、高像数相机的连拍速度不断突破等等,这些都需要大容量闪存卡的支持,所以高速、大容量的闪存卡也越来越受消费者所关注。而近日,著名闪存厂商SANDISK与索尼宣布,将在未来几年里共同开发容量更大的记忆棒Memory Stick format for Extended High Capacity(暂名)及Memory Stick HG Micro(M2),新型记忆棒的容量将达到2TB(2048GB),而传输速度将达到60MB/s。

新型高容量记忆棒将采用改进的8bt并行接口,通过将最大接口时钟频率从40MHz增加到60MHz,实现了480Mbps(60MB/s)的理论传输速率。2TB高容量记忆棒将是存储卡上史无前例的。