



nexthardware.com

a cura di: Luigi Passante - Rais - 17-06-2013 15:30

Samsung presenta i primi SSD PCI-E per Ultrabook



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/5476/samsung-presenta-i-primi-ssd-pci-e-per-ultrabook.htm>)

Arrivano in produzione i primi moduli SSD con connessione PCI-Express pensati per gli Ultrabook.



I nuovi Samsung XP941 sono i primi modelli di SSD con un form-factor M.2 (80x22mm) e un peso di soli 6 grammi, perfetti per essere installati in dispositivi mobili ad alte prestazioni e caratterizzati da uno spessore ridottissimo come gli Ultrabook Intel.

Al momento, i modelli previsti avranno una capacità di 128, 256 e 512GB con una velocità sequenziale di 1,400 MB/s, abbastanza da leggere 10 film in HD in appena 36 secondi.