

Samsung Spinpoint M7 da 500GB per notebook

- Ultima modifica: Giovedì, 23 Aprile 2009 11:30

Pubblicato: Giovedì, 23 Aprile 2009 03:00

Scritto da Federico Diana



Samsung annuncia la sua nuova linea di hard disk da 2.5 pollici Spinpoint M7, dotati di uno speciale sistema di protezione e caratterizzati da un controller che ottimizza il consumo energetico: saranno disponibili diversi modelli con capienza di 250GB, 320GB, 400GB e 500GB.

A poco meno di un anno di distanza dal lancio degli [hard disk Spinpoint M6](#), **Samsung** annuncia la sua nuova linea di **drive da 2.5 pollici** per notebook Spinpoint M7, con velocità di rotazione di **5400 rpm**, **8MB di buffer DRAM** on-board ed interfaccia **SATA II da 3.0Gbps**. Il produttore coreano proporrà quattro differenti modelli con capienza di **250GB, 320GB, 400GB e 500GB**, che avranno un peso di **105 grammi** ed uno spessore di 9.5mm; al momento i primi sample sono in fase di distribuzione presso i produttori OEM, ed entro la fine del mese di aprile sarà avviata la commercializzazione per il mercato europeo e statunitense.



Samsung Spinpoint M7 da 500GB per notebook

- Ultima modifica: Giovedì, 23 Aprile 2009 11:30

Pubblicato: Giovedì, 23 Aprile 2009 03:00

Scritto da Federico Diana

I nuovi hard disk Samsung Spinpoint M7 differiscono dalla maggior parte dei modelli in commercio per la loro **elevata resistenza agli shock**, pari a 400G/2ms: grazie allo speciale involucro rugged, sono inoltre in grado di sopportare urti e cadute, preservando al meglio l'integrità dei dati sul disco. Tutti i modelli della linea sono provvisti di un sofisticato controller che ridurrà il **consumo energetico di circa il 25%** rispetto alle soluzioni più comuni attualmente sul mercato; il tempo di accesso sarà invece ridotto di circa il 18%.