

Samsung Spinpoint M7, con interfaccia SATA II a 3Gb/s, è composto da **due piatti da 320GB**, per una densità totale di 516Gb/pollice². Si tratta di una densità superiore del 28% rispetto al modello da 500GB dell'azienda coreana. L'HDD Spinpoint M7 ha una velocità di rotazione di 5400rpm ed integra 8MB di memoria cache.



Il nuovo disco rigido Samsung sopporta **900G a riposo**, ed usufruisce delle tecnologie **SilentSeek e NoiseGuard** che diminuiscono il rumore generato. Le prime consegne di Samsung Spinpoint M7 partiranno a metà settembre in Europa. Questo hard disk è declinato nelle capacità di **160GB, 250GB, 320GB, 500GB e 640GB**, e quest'ultima versione avrà un prezzo di 149.99 dollari.

{loadposition user6}