



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 22-05-2014 19:00

Disponibili gli ADATA Premier SP610



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/6182/disponibili-gli-adata-premier-sp610.htm>)

I nuovi SSD sono equipaggiati da un controller SMI ed integrano la tecnologia BCH.



ADATA Technology ha comunicato la disponibilità effettiva dei nuovi SSD SP610 basati su controller SMI.

Le soluzioni Premier SP610 sono stati progettati per gli assemblatori di PC che ricercano una valida soluzione per migrare dai tradizionali hard disk meccanici ai più veloci SSD.

Gli SSD Premier SP610 raggiungono prestazioni in lettura e scrittura sequenziali pari a, rispettivamente, 560

e 450 MB/s, con 73.000 IOPS in lettura e 72.000 IOPS in scrittura in modalità random su pattern da 4kB. La tecnologia BCH ECC implementata negli SSD Premier SP610 permette di incrementare la stabilità dei trasferimenti dati, proteggendoli ancora più efficacemente.

I modelli ADATA Premier SP610 sono caratterizzati da uno spessore di soli 7mm e comprendono versioni con capacità pari a 128, 256, 512GB e 1TB.

Ricordiamo che gli acquirenti degli SSD ADATA hanno a disposizione uno strumento particolarmente potente ed efficace come il tool proprietario SSD Toolbox, che permette di ottenere informazioni sull'unità, cambiarne le impostazioni di base e migliorarne prestazioni e durata nel tempo.