



nexthardware.com

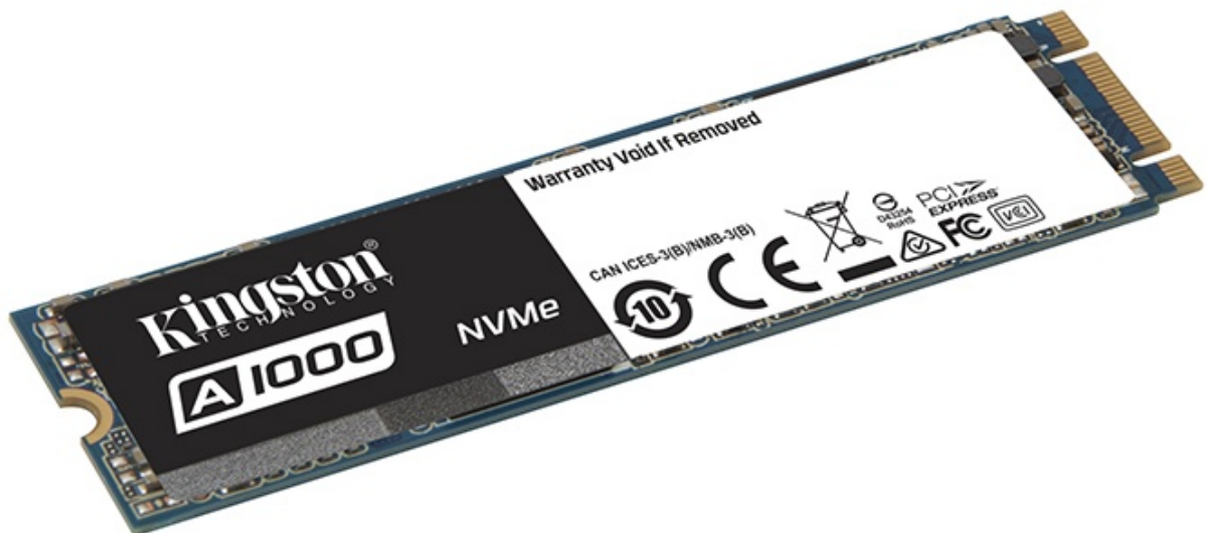
a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 04-04-2018 14:00

Kingston introduce gli SSD A1000



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/8482/kingston-introduce-gli-ssd-a1000.htm>)

Il produttore aggiorna il proprio listino con nuove unità PCIe NVMe entry-level.



Gli A1000 adottano un fattore di forma M.2 2280 single side che li rende ideali per l'utilizzo su notebook e sistemi con spazio molto limitato.

Le prestazioni sono circa il doppio rispetto ai classici SSD SATA, con velocità di lettura e scrittura sequenziali pari, rispettivamente, a 1500 MB/s/ e 1000 MB/s, con 120.000 e 100.000 IOPS in modalità random con pattern da 4K e tempi di accesso estremamente bassi.

I Kingston A1000 sono disponibili con capacità da 240GB, 480GB e 960GB, tutti coperti da una garanzia limitata di 5 anni e supporto tecnico gratuito H24.

Molto buono il valore di MTBF che è stimato in un milione di ore con valori di TBW pari a 150, 300 e 600TB, corrispondenti alle tre capacità al momento disponibili.

I prezzi di ingresso sono, rispettivamente, di 119, 218 e 403 dollari.

Questo documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di nexthardware.com.
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>