

CORSAIR lancia i Neutron Series NX500



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/8135/corsair-lancia-i-neutron-series-nx500.htm>)

Adattatore integrato e performante dissipatore in alluminio per i nuovi SSD PCIe 3.0 x4.



In arrivo in questi giorni i primi esemplari dei Neutron NX500, dei nuovi SSD NVMe su adattatore PCIe che vanno ad affiancare i recenti MP500 con fattore di forma M.2 2280 nel catalogo CORSAIR.



Il controller utilizzato è il medesimo, nello specifico il collaudato Phison PS5007-E7 NVMe, così come probabilmente lo sono le NAND Flash MLC a 15nm, sempre di produzione Toshiba, il che si traduce in prestazioni del tutto simili a livello di lettura e scrittura sequenziali, 3.000 MB/s e 2.400 MB/s, con un leggero incremento in modalità random 4K dove si toccano, rispettivamente, 300.000 e 270.000 IOPS.

Decisamente diverse, però, sono le capacità disponibili dei modelli annunciati rispetto alla serie MP500, ovvero 400GB, 800GB e 1,6TB, quest'ultimo disponibile solo a fine agosto.



Design accattivante grazie anche all'utilizzo di un efficiente dissipatore in alluminio con relativo backplate e prezzi su strada che dovrebbero aggirarsi sui 349€, per il taglio da 400GB e sui 749€, per quello intermedio da 800GB, comprensivi di tre anni di garanzia.

Segnaliamo che i nuovi Neutron NX500 sono del tutto compatibili con il software CORSAIR SSD Toolbox, inclusa l'indispensabile funzione di Secure Erase.