



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 17-10-2018 12:30

CORSAIR lancia gli MP510



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/8658/corsair-lancia-gli-mp510.htm>)

Prestazioni elevate e temperature contenute per i nuovi SSD del produttore californiano.



CORSAIR ha annunciato la linea di SSD M.2 MP510 con interfaccia NVMe PCIe Gen3 x4, la sua nuova punta di diamante in quanto a prestazioni.

I nuovi MP510, infatti, offrono velocità di lettura e scrittura sequenziali fino a, rispettivamente, ↔ 3480 MB/s e 3000 MB/s, con punte di 610.000 e 570.000 IOPS in modalità random 4K sul modello da 960GB.

Tutto ciò nonostante il passaggio dalle memorie Toggle NAND MLC alle recenti 3D NAND TLC 64 layer sempre prodotte da Toshiba, segno evidente che il nuovo controller Phison E12, che ha preso il posto del collaudato E7, è ampiamente in grado di sfruttarle.

Temperature operative sensibilmente più basse, così recita il comunicato stampa, e capacità da 240, 480,

960 e 1920GB, con disponibilità immediata sullo store ufficiale e presso i rivenditori autorizzati come [Drako.it \(http://www.drako.it/drako_catalog/advanced_search_result.php?keywords=Corsair+MP510\)](http://www.drako.it/drako_catalog/advanced_search_result.php?keywords=Corsair+MP510).

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