



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 01-02-2018 12:30

Plextor annuncia gli SSD M8V



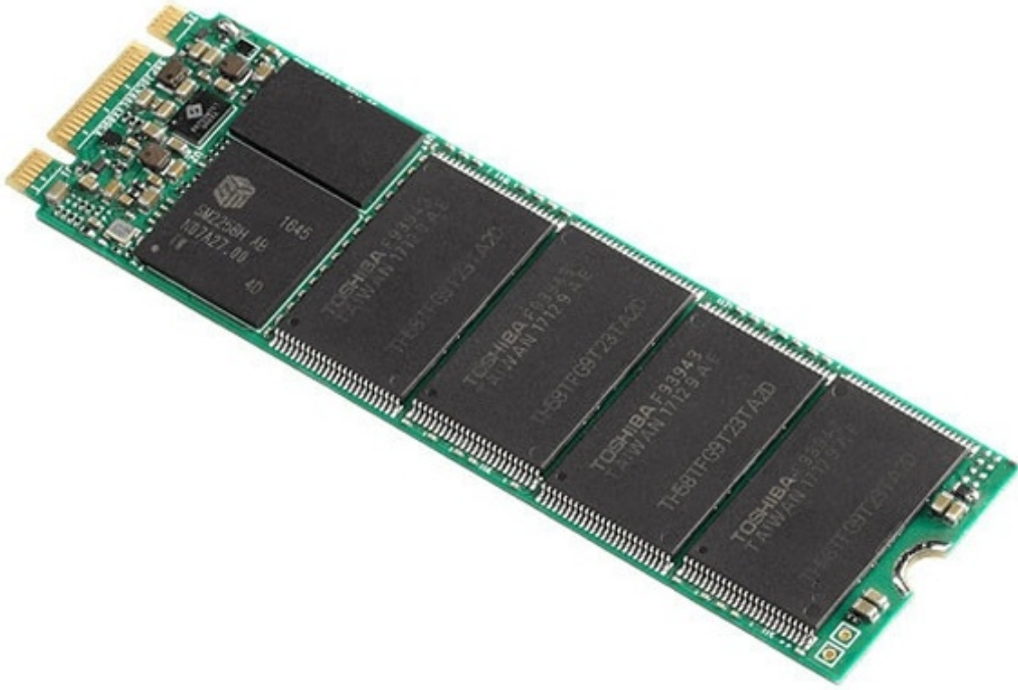
LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/8391/plextor-annuncia-gli-ssd-m8v.htm>)

NAND TLC BiCS e controller Silicon Motion per i nuovi drive value con interfaccia SATA.



Plextor ha ampliato la propria offerta di SSD value con la nuova linea M8V composta da modelli sia in formato da 2,5" che M.2, tutti con interfaccia SATA III.

I nuovi drive adottano le recenti NAND TLC BiCS a 64 strati di produzione Toshiba, pilotate da un controller Silicon Motion SM2258.



Le prestazioni, ovviamente, differiscono in base alla capacità delle unità, con i modelli da 512GB che raggiungono velocità di lettura e scrittura sequenziale di 560 e 520 MB/s con 82.000 e 81.000 IOPS, rispettivamente, in modalità random su file da 4K.

Diversa anche l'ipotetica durata nel tempo con un TBW di 70 per il 128GB, 140 per il 256GB e 280 per il 512GB.

La garanzia è di tre anni su tutti i modelli.