

Plextor annuncia gli SSD S2



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/7736/plextor-annuncia-gli-ssd-s2.htm>)

NAND Flash TLC e controller Silicon Motion per i nuovi drive entry level del produttore nipponico.



Plextor si appresta a rilasciare la nuova linea di SSD entry level S2 basata su controller Silicon Motion e NAND Flash TLC.

I nuovi Plextor S2 saranno disponibili con capacità di 128, 256 e 512GB sia con fattore di forma da 2,5" che M.2.

La serie S2 sarà caratterizzata dalla presenza di un controller Silicon Motion SM2258, NAND Flash TLC a 16nm prodotte da SK Hynix, un quantitativo di DRAM cache DDR3 pari a 256MB per il modello da 128GB e di 512MB per le unità da 256GB e 512GB.

