

Mach Xtreme presenta i SATA DOM SSD



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/5888/mach-xtreme-presenta-i-sata-dom-ssd.htm>)

Piccoli come un francobollo e 10 volte più leggeri di una tradizionale unità da 2,5".



Mach Xtreme Technology ha tolto i veli ad una nuova linea di SSD con interfaccia SATA II, caratterizzati da dimensioni eccezionalmente contenute.

La nuova linea, denominata SATA DOM, è particolarmente versatile perchè è dieci volte più piccola e più leggera di un tradizionale SSD, non necessita di un cavo SATA per il suo collegamento ed è disponibile sia con design verticale che orizzontale.

Ideali per un veloce backup dei dati e come soluzione di caching, le unità MX-DIY vantano prestazioni di tutto rispetto, ovvero 220 MB/s in lettura e 80 MB/s in scrittura, con un consumo energetico da record.

Le unità SATA DOM sono disponibili, a scelta, sia con NAND Flash SLC (sino al modello da 32GB) che MLC ed in tagli da 8, 16, 32 e 64GB.

Per maggiori informazioni vi rimandiamo alla [pagina dedicata \(http://www.mx-technology.com/en/product/ssd2.php?sid=36#fragment-1\)](http://www.mx-technology.com/en/product/ssd2.php?sid=36#fragment-1) sul sito del produttore.