

Micron presenta i RealSSD C400 SED



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/3959/micron-presenta-i-realssd-c400-sed.htm>)

Prestazioni e sicurezza al top per i nuovi SSD di Micron.



↔

Micron presenta ↔ il RealSSD C400 SED, un SSD dedicato al ↔ mercato aziendale che implementa un sistema di crittografia hardware AES a 256-bit in grado di garantire la massima protezione ↔ dei dati in caso di furto.

↔ Il firmware del ↔ RealSSD C400 è conforme alle specifiche TCG Opal ↔ ed è stato sviluppato in collaborazione con Wave Systems, azienda specializzata nella protezione efficace di dati sensibili.

Il nuovo modello RealSSD C400 SED è disponibile in tagli da 128, 256 e 512GB e con fattore di forma ds 2,5" e 1.8"; in entrambi i casi, l'unità dispone di un collegamento SATA 6 Gbps con una velocità di lettura e scrittura di 500 e 260 MB/s, prestazioni paragonabili alla versione standard del RealSSD C400.

Sembra che Micron immetterà i nuovi modelli con crittografia hardware nel quarto trimestre del 2011 ad un prezzo ancora da definire.

↔