

SSD Silicon Power SP001TBP34XD8005

Tipo: interno

Capacidad: 1000 GB

Factor de forma: M.2

Interfaz M.2: PCI-E 3.0 4x

Controlador: Phison PS5012-E12S

Memoria de bfer: 256 MB / DDR3-1600 /

Tipo de memoria: 3D TLC NAND/64 capas/
NVMe

Velocidad externa Escritura : 3000 MB/s

Velocidad de lectura externa: 3400 MB/s

Impacto en : 1500 G

MTBF: 2 Mh

TBW: 800 TB

DWPD: 0,4 veces/da

Garanta del fabricante: 5 aos

TRIM

Disipador M.2

Dimensiones: 22x80 mm