

SSD Silicon Power SP512GBP34XD8005

Tipo: interno

Capacidad: 512 GB

Factor de forma: M.2

Interfaz M.2: PCI-E 3.0 4x

Controlador: Phison PS5012-E12S

Memoria de bfer: 128 MB / DDR3-1600 /

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

NVMe

Velocidad de escritura externa: 3000 MB/s

Velocidad de lectura externa: 3400 MB/s

Resistencia a los golpes en funcionamiento: 1500 G

MTBF: 2 millones de horas

TBW: 400 TB

DWPD: 0,4 veces/da

Garanta del fabricante : 5 aos

TRIM

Disipador M.2

Dimensiones: 22x80 mm