

SSD Silicon Power SP512GBP34A80M28

Tipo: interno

Capacidad: 512 GB

Factor de forma: M.2

Interfaz M.2: PCI-E 3.0 4x

Controlador: Phison PS5012-E12

Memoria de bfer: 256 MB/DDR3L/

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

NVMe: / 1.3 /

Escritura externa : 3000 MB/s

Velocidad de lectura externa: 3400 MB/s

Resistencia a los golpes en funcionamiento: 1500 G

MTBF: 2 Mh

Garanta del fabricante : 5 aos

Dimensiones: 22x80 mm