

SSD Transcend TS1TMTE110S

Tipo: interno

Capacidad: 1000 GB

Factor de forma: M.2

Interfaz M.2: PCI-E 3.0 4x

Controlador: Silicon Motion SM2263XT

Tipo de memoria: 3D TLC NAND

NVMe

Velocidad de escritura externa: 1400 MB/s

Velocidad de lectura externa: 1700 MB /s

Impacto de carrera: 1500 G

MTBF: 1.5M h

Escribir IOPS: 140k

Leer IOPS: 160k

TBW: 400 TB

DWPD: 0,2 veces/da

Garanta del fabricante: 5 aos

TRIM

Dimensiones: 22x80 mm

Peso: 8 g