

SSD Corsair CSSD-F1000GBMP600PXT

Tipo: interno

Capacidad: 1000 GB

Factor de forma: M.2

Interfaz M.2: PCI-E 4.0 4x

Tipo de memoria: 3D TLC NAND

NVMe:

Velocidad de escritura externa: 5800 MB/s

Velocidad de lectura externa: 7100 MB/s

Resistencia a los golpes durante el funcionamiento: 1500 G

MTBF: 1,6 millones h

IOPS registros: 1200k

IOPS lecturas: 900k

TBW: 700 TB

DWPD: 0,5 veces/da

Garantía del fabricante: 5 años

Radiador de refrigeración M.2:

Dimensiones: 23x80x19 mm

Peso: 66g