

Seagate FireCuda 530R 2 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D TLC

Ref.: HD34231214 P/N: 3V5307-570



Detalle del producto

- 2 TB M.2 PCI Express 4.0
- Velocidad de lectura: 7400 MB/s 1300000 IOPS
- Velocidad de escritura: 6900 MB/s 1300000 IOPS
- 3D TLC NVMe 1.4
- Soporte S.M.A.R.T. Soporte TRIM
- Componente para: PC

Ficha tecnica

Specs [lecat](#)2 TB M.2 PCI Express 4.0Velocidad de lectura: 7400 MB/s 1300000 IOPSVelocidad de escritura: 6900 MB/s 1300000 IOPS3D TLC NVMe 1.4Soporte S.M.A.R.T. Soporte TRIMComponente para: PC

SDD, capacidad2 TB

Factor de forma de disco SSDM.2

InterfazPCI Express 4.0

NVMeSi

Versión NVMe1.4

Tipo de memoria3D TLC

Componente paraPC

Tamaño de la unidad SSD M.22280 (22 x 80 mm)

Velocidad de lectura7400 MB/s

Velocidad de escritura6900 MB/s

Lectura aleatoria (4KB)1300000 IOPS

Escritura aleatoria (4KB)1300000 IOPS

Carriles datos de interfaz PCI Expressx4

Soporte S.M.A.R.T.Si

Soporte TRIMSi

Consumo de energía (promedio)8,6 W

Ancho22,1 mm

Intervalo de temperatura operativa0 - 70 °C

Profundidad80,8 mm

Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 85 °C

Altura3,58 mm

Golpe (fuera de operación)1500 G

Peso8,8 g

Certificados de conformidadRoHS

No contieneHalógeno

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*