

## Seagate FireCuda ZP4000GM30013 unidad de estado sólido 4 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D TLC

Ref.: HD34231270 P/N: ZP4000GM30013



### Detalle del producto

- 4 TB M.2 PCI Express 4.0
- Velocidad de lectura: 7250 MB/s 1000000 IOPS
- Velocidad de escritura: 6900 MB/s 1000000 IOPS
- 3D TLC NVMe 1.4
- Soporte S.M.A.R.T. Soporte TRIM
- Componente para: Consola de juegos

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#) 4 TB M.2 PCI Express 4.0 Velocidad de lectura: 7250 MB/s 1000000 IOPS Velocidad de escritura: 6900 MB/s 1000000 IOPS 3D TLC NVMe 1.4 Soporte S.M.A.R.T. Soporte TRIM Componente para: Consola de juegos

SDD, capacidad 4 TB

Factor de forma de disco SSD M.2

Interfaz PCI Express 4.0

NVMe Si

Versión NVMe 1.4

Tipo de memoria 3D TLC

Componente para Consola de juegos

Velocidad de lectura 7250 MB/s

Velocidad de escritura 6900 MB/s

Lectura aleatoria (4KB) 1000000 IOPS

Escritura aleatoria (4KB) 1000000 IOPS

Carriles datos de interfaz PCI Express x4

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

Soporte TRIM Si

Tiempo medio entre fallos 1800000 h

Consumo de energía (promedio) 8,6 W

Consumo de energía (espera) 30 W

Ancho 22,1 mm

Intervalo de temperatura operativa 0 - 70 °C

Altura 3,58 mm

Sistema operativo Windows soportado Windows 10

Golpe (fuera de operación) 1500 G

No contiene Halógeno

Peso10,6 g

Peso de europalet47,5 kg

Certificados de conformidadRoHS

Ancho del paquete109 mm

Profundidad del paquete24 mm

Altura del paquete134,2 mm

Peso del paquete0,062 g

calificación TBW5100

Tipo de embalajeCaja

Número de cajas de cartón por palé48 pieza(s)

Número de capas por palé4 pieza(s)

---

*\*\* 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.*