

274873 D. DURO SAMSUNG 980 PRO 1TB SSD PCLE NVME M2

SAMSUNG



Peso y dimensiones

- ✓ Profundidad : 8,6
- ✓ Altura : 24
- ✓ Peso : 30,5
- ✓ Ancho : 80

Control de energía

- ✓ Consumo de energía (promedio) : 6,2
- ✓ Consumo de energía (espera) : 35000000
- ✓ Voltaje de operación : 3,3
- ✓ Consumo de energía (max) : 8,9

Condiciones ambientales

- ✓ Intervalo de temperatura operativa : 0 - 70
- ✓ Golpes en funcionamiento : 1500

Características

- ✓ Interfaz : PCI Express 4.0
- ✓ Tipo de memoria : V-NAND MLC
- ✓ NVMe : Sí
- ✓ Encriptación de hardware : Sí
- ✓ Algoritmos de seguridad soportados : 256-bit WEP
- ✓ Tamaño de la unidad SSD M.2 : 2280 (22 x 80 mm)
- ✓ Versión NVMe : 1.3c
- ✓ Componente para : PC
- ✓ Velocidad de escritura : 5000
- ✓ SDD, capacidad : 1
- ✓ Soporte S.M.A.R.T. : Sí
- ✓ Soporte TRIM : Sí
- ✓ Tiempo medio entre fallos : 1500000
- ✓ Factor de forma de disco SSD : M.2
- ✓ Lectura aleatoria (4KB) : 1000000
- ✓ Escritura aleatoria (4KB) : 1000000
- ✓ Velocidad de lectura : 7000

Datos logísticos

- ✓ Código de Sistema de Armomización (SA) : 84717070