



Western Digital Black SN770 500 GB M.2 PCI Express 4.0 NVMe

Western Digital Black SN770, 500 GB, M.2, 5000 MB/s

SKU: WDS500G3X0E

Información Técnica

Marca: **Western Digital**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Aspectos destacados

Western Digital Black SN770. SDD, capacidad: 500 GB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 5000 MB/s, Velocidad de escritura: 4000 MB/s, Componente para: PC/computadora portátil

Especificaciones

Características
SDD, capacidad: 500 GB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 4.0
NVMe: Si
Componente para: PC/computadora portátil
Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
Velocidad de lectura: 5000 MB/s
Velocidad de escritura: 4000 MB/s
Lectura aleatoria (4KB): 460000 IOPS
Escritura aleatoria (4KB): 800000 IOPS
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 8.1, Windows 11
Peso y dimensiones
Ancho: 22 mm
Profundidad: 80 mm
Altura: 2.38 mm
Peso: 5.5 g
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C
Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84717070**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/502316/western-digital-black-sn770-500-gb-m2-pci-express-40-nvme>