



## Disco SSD Western Digital Black WD\_BLACK SN770M NVMe, 500 GB, M.2

Western Digital Black WD\_BLACK SN770M NVMe, 500 GB, M.2

SKU: WDS500G3X0G

### Información Técnica

Marca: **Western Digital**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **TLC 3D NAND**

Componente para: **Notebook/Game console**

### Aspectos destacados

Western Digital Black WD\_BLACK SN770M NVMe. SDD, capacidad: 500 GB, Factor de formato SSD: M.2, Componente para: Notebook/Game console

### Especificaciones

<b>Características</b>
SDD, capacidad: <b>500 GB</b>
Factor de formato SSD: <b>M.2</b>
Interfaz: <b>PCI Express 4.0</b>
NVMe: <b>Si</b>
Tipo de memoria: <b>TLC 3D NAND</b>
Componente para: <b>Notebook/Game console</b>
Tamaño de la SSD M.2: <b>2230 (22 x 30 mm)</b>
Sistemas operativos Windows soportados: <b>Windows 10</b>
calificación TBW: <b>300</b>
Segmento de mercado: <b>Juego</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>30 mm</b>
Profundidad: <b>22 mm</b>
Altura: <b>2.38 mm</b>
Peso: <b>2.8 g</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 85 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 85 °C</b>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.