



## Kingston Technology NV3 2 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

Kingston Technology NV3, 2 TB, M.2, 6000 MB/s

SKU: SNV3S/2000G

### Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Componente para: **PC/computadora portátil**

### Aspectos destacados

Kingston Technology NV3. SDD, capacidad: 2 TB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 6000 MB/s, Velocidad de escritura: 5000 MB/s, Componente para: PC/computadora portátil

### Especificaciones

Características
SDD, capacidad: <b>2 TB</b>
Factor de formato SSD: <b>M.2</b>
Interfaz: <b>PCI Express 4.0</b>
NVMe: <b>Si</b>
Tipo de memoria: <b>3D NAND</b>
Componente para: <b>PC/computadora portátil</b>
Tamaño de la SSD M.2: <b>2280 (22 x 80 mm)</b>
Velocidad de lectura: <b>6000 MB/s</b>
Velocidad de escritura: <b>5000 MB/s</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>2000000 h</b>
calificación TBW: <b>640</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>22 mm</b>
Profundidad: <b>80 mm</b>
Altura: <b>2.3 mm</b>
Peso: <b>7 g</b>
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: <b>129.5 mm</b>
Largo del paquete: <b>8.38 mm</b>
Alto del paquete: <b>184.2 mm</b>

Peso del paquete: **29.24 g**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**

Vibración operativa: **10 G**

#### Datos de logística

País de origen: **China, Taiwan**

Largo de la caja principal: **135.9 mm**

Longitud de la caja principal: **203.2 mm**

Alto de la caja principal: **69.8 mm**

Peso de la caja principal: **370.46 g**

Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/594883/kingston-technology-nv3-2-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>