

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Kingston Technology NV3 1 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

Kingston Technology NV3, 1 TB, M.2, 6000 MB/s
SKU: SNV3S/1000G

Información Técnica

- Marca: **Kingston Technology**
- Capacidad del SSD (GB): **1 TB**
- Factor de formato SSD: **M.2**
- Interfaz de comunicación: **PCI Express 4.0**
- NVMe: **Si**
- Tipo de memoria: **3D NAND**
- Componente para: **PC/computadora portátil**
- Velocidad de lectura: **6000 MB/s**
- Velocidad de escritura: **4000 MB/s**
- Resistencia TBW: **320**

Aspectos destacados

Para necesidades de almacenamiento de alta velocidad y bajo consumo

Las SSD Kingston's NV3 PCIe 4.0 NVMe son soluciones de almacenamiento de nueva generación con un controlador NVMe Gen 4x4, con velocidades de lectura/escritura de hasta 6.000/5.000MB/s*. Disponible en tamaños compactos y de una sola cara M.2 2280 (22 × 80 mm) y 2230 (22 × 30 mm) para un mayor almacenamiento en sistemas pequeños como portátiles y consolas de juegos de mano****. Menor consumo de energía y emisión de calor para optimizar el rendimiento del sistema sin comprometer el valor. Capacidades de entre 500GB y 4TB** para ofrecer el espacio que necesitas para aplicaciones, juegos, etc.

Rendimiento de NVMe PCIe Gen 4x4

Actualiza tu sistema con velocidades de lectura/escritura de hasta 6.000/5.000MB/s*.

Pequeño tamaño, gran rendimiento

Las unidades NV3 2280 y 2230 se integran fácilmente en portátiles finos y PC ultrapequeños con conectores M.2 y un espacio limitado.

Mayor espacio de almacenamiento

Disponible en un gran número de capacidades de hasta 4TB** te proporcionará un amplio espacio de sobra para almacenar archivos, vídeos, documentos y juegos.

Más capacidad de almacenamiento para jugar más

Con la actualización de NV3 2230 compatible con los sistemas de videojuegos de consolas de mano para acceder más rápido a la partida****.

Especificaciones

Características

Capacidad del SSD (GB): **1 TB**

Factor de formato SSD: **M.2**

Interfaz de comunicación: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **3D NAND**
Componente para: **PC/computadora portátil**
Tamaño de la SSD M.2: **2280 (22 x 80 mm)**
Velocidad de lectura: **6000 MB/s**
Velocidad de escritura: **4000 MB/s**
Tiempo medio entre fallos: **2000000 h**
Resistencia TBW: **320**

Peso y dimensiones

Ancho: **22 mm**
Profundidad: **80 mm**
Altura: **2.3 mm**
Peso: **5.7 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **129.5 mm**
Largo del paquete: **8.38 mm**
Alto del paquete: **184.2 mm**
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://mcashop.mx/producto/594881/kingston-technology-nv3-1-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>

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