



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 x 80 mm) y 2230 (22 x 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://mcaishop.mx/producto/594881/kingston-technology-nv3-1-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>