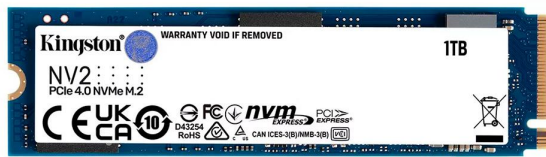


## Unidad De Estado Sólido SSD Kingston NV2 1 Tb M.2 PCIe NVMe



La Unidad de Estado Sólido Kingston NV2 de 1 TB está diseñada para sistemas con espacio limitado, incorpora tecnología PCIe 4.0 NVMe que permite velocidades de lectura de hasta 3500 MB/s y escritura de hasta 2100 MB/s, su factor de forma M.2 2280 garantiza compatibilidad con la mayoría de portátiles y PC de escritorio modernos, ofrece una mejora notoria en tiempos de carga, transferencia de archivos y arranque del sistema, su bajo consumo energético optimiza la eficiencia en portátiles, con construcción sólida sin partes móviles que minimiza el riesgo de fallos, es ideal para usuarios que buscan una actualización rápida y confiable.

<b>SKU:</b>	SNV2S/1000G
<b>Capacidad Disco Sólido (SSD):</b>	1 TB
<b>Color:</b>	Negro
<b>Modelo:</b>	SNV2S/1000G
<b>Tecnología de almacenamiento:</b>	SSD NVMe PCIe 4.0
<b>Cache de datos:</b>	N/A
<b>Marca:</b>	Kingston
<b>Capacidad:</b>	1 TB
<b>Interfaz:</b>	PCIe 4.0 x4 NVMe
<b>Temperatura de almacenamiento:</b>	-40 °C ~ 85 °C
<b>Temperatura de servicio:</b>	0 °C ~ 70 °C
<b>Dimensiones:</b>	22 mm x 80 mm x 2,2 mm
<b>Peso:</b>	7g (todas las capacidades)