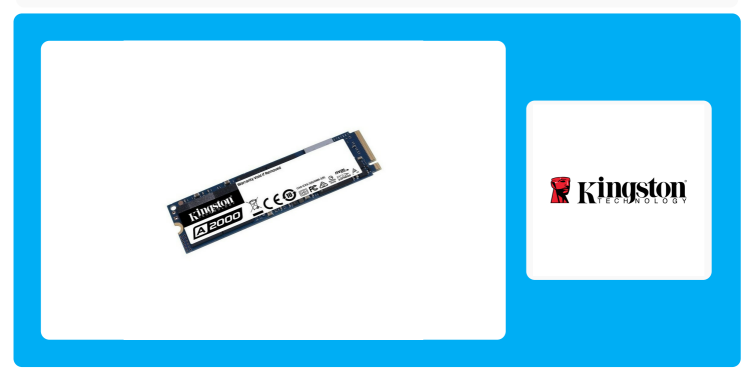


Unidad De Estado Sólido SSD Kingston A2000 1TB M.2 PCIe NVMe



La Kingston A2000 1TB M.2 PCIe NVMe es una unidad de estado sólido (SSD) interna de alto rendimiento, que utiliza la interfaz PCIe 3.0 x4 y la tecnología NVMe para ofrecer velocidades de lectura de hasta 2200 MB/s y escritura de hasta 2000 MB/s. Con una capacidad de 1TB, ideal para mejorar el rendimiento en PCs de escritorio y laptops, proporcionando una mayor velocidad en comparación con los SSDs SATA tradicionales. Utiliza memoria 3D NAND para un almacenamiento más eficiente y duradero, y cuenta con cifrado AES-256 bits para mayor seguridad de los datos.

Marca:	Kingston
SKU:	SA2000M8/1000G
Capacidad Disco Sólido (SSD):	1TB
Color:	Negro
Modelo:	Kingston A2000 1TB M.2 PCIe NVMe
Peso:	35g
Dimensiones:	Largo: 80 mm Ancho: 22 mm Alto: 3.5 mm
Tecnologia de almacenamiento:	NVMe PCIe 3D NAND Phison E12 AES-256 bits
Cache de datos:	DRAM









