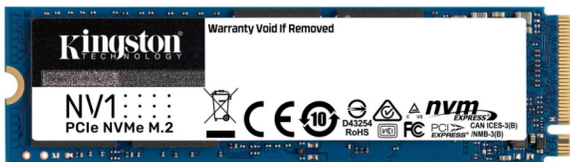




# Kingston Unidad en estado sólido 1TBaa

## Especificaciones Técnicas:

- **Factor de forma:** M.2 2280
- **Interfaz:** PCIe NVMe™ Gen 3.0 de 4 carriles
- **Capacidades:** 1TB
- **Lectura/escritura secuencial:** 2100/1700 MB/s
- **Resistencia:** 1000 GB - 240 TBW
- **Consumo eléctrico:**
  - 1000 GB: 5 mW en reposo / 220 mW promedio / 1,1 W (máx) en lectura / 3,3 W (máx) en escritura
- **Temperatura de almacenamiento:** -40°C~85°C
- **Temperatura de servicio:** 0°C~70°C
- **Dimensiones:** 22 mm x 80 mm x 2,1
- **Peso:** 7g
- **Vibraciones en servicio:** 2,17 G (7-800 Hz)
- **Vibraciones en reposo:** 20G (20-1000Hz)



Gama de productos

Kingston

Marca

Kingston

Almacenamiento

Tipo

Unidad en estado sólido

Disco duro

Capacidad

1 TB

Factor de forma

M.2 2280

Tipo de disco duro

Disco duro interno

[Read More](#)