



## **Ficha Técnica – Kingston SNV3SM3/2T0**

**Modelo: SNV3SM3/2T0**

**Tipo: Unidad de Estado Sólido (SSD)**

**Factor de forma: M.2 2230**

**Interfaz: PCIe 4.0 x4 NVMe**

**Capacidad: 2TB**

**Tipo de NAND: 3D NAND**

**Rendimiento Secuencial:**

- **Lectura: hasta 6,000 MB/s**
- **Escritura: hasta 5,000 MB/s**
- **Resistencia (TBW): 640 TBW**
- **Temperatura de operación: 0°C a 70°C**
- **Temperatura de almacenamiento: -40°C a 85°C**
- **Dimensiones: 22mm x 30mm x 2.3mm**
- **MTBF (Tiempo medio entre fallos): 2,000,000 horas**

**Características destacadas:**

- **Ideal para tareas de alto rendimiento con almacenamiento amplio**
- **Bajo consumo y tamaño reducido**
- **Compatible con equipos que requieren factor de forma 2230**