



Disco SSD Synology SNV3510 M.2 800 GB PCI Express 3.0 NVMe 3100 MB/s

Synology SNV3510, 800 GB, M.2, 3100 MB/s

SKU: SNV3510-800G

Información Técnica

- Marca: **Synology**
- Velocidad de lectura: **3100 MB/s**
- Velocidad de escritura: **1000 MB/s**
- Factor de formato SSD: **M.2**
- NVMe: **Si**
- Componente para: **NAS**
- Interfaz: **PCI Express 3.0**

Aspectos destacados

Synology SNV3510. SDD, capacidad: 800 GB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 3100 MB/s, Velocidad de escritura: 1000 MB/s, Componente para: NAS

Especificaciones

Características
SDD, capacidad: 800 GB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 3.0
NVMe: Si
Componente para: NAS
Velocidad de lectura: 3100 MB/s
Velocidad de escritura: 1000 MB/s
Lectura aleatoria (4KB): 400000 IOPS
Escritura aleatoria (4KB): 70000 IOPS
Tiempo medio entre fallos: 1800000 h
Control de energía
Voltaje de operación: 3.3 V
Consumo de energía (lectura): 6.2 W
Consumo de energía (escritura): 5.1 W
Consumo de energía (espera): 1.7 W
Peso y dimensiones
Ancho: 22 mm
Profundidad: 110 mm
Altura: 4.5 mm

Condiciones ambientalesIntervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C****Sustentabilidad**Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si****Otras características**Certificados de cumplimiento: **RoHS****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **84717070**Link: <https://mcashop.mx/producto/511528/disco-ssd-synology-snv3510-m2-800-gb-pci-express-30-nvme-3100-mbs>