



## Synology SNV5420-1600G unidad interna de estado sólido 1.6 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe

Synology SNV5420-1600G, 1.6 TB, M.2, 3000 MB/s

SKU: SNV5420-1600G

#### Información Técnica

Marca: Synology

Velocidad de lectura: 3000 MB/s Velocidad de escritura: 1000 MB/s Factor de formato SSD: M.2

NVMe: Si

Componente para: NAS Interfaz: PCI Express 4.0

### Aspectos destacados

## **Especificaciones**

# Características

SDD, capacidad: 1.6 TB Factor de formato SSD: M.2

Interfaz: PCI Express 4.0 NVMe: Si

Componente para: NAS

Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)

Velocidad de lectura: 3000 MB/s Velocidad de escritura: 1000 MB/s Lectura aleatoria (4KB): 660000 IOPS Escritura aleatoria (4KB): 120000 IOPS

calificación TBW: 2900 Control de energía

Consumo de energía (lectura): 5 W Consumo de energía (escritura): 5.5 W Consumo de energía (espera): 2.5 W

Peso y dimensiones

Ancho: 22 mm Profundidad: 80 mm

Altura: 3.5 mm

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.