

Synology SNV3410 - SSD - 400 GB - PCIe 3.0 x4 (NVMe) M.2

Synology SNV3410 400 GB NVMe SSD online kaufen. Hohe Leistung und Zuverlässigkeit für Profi-Server. Schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999611212
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Synology SNV3410 400 GB M.2 NVMe SSD – Hochleistungsinterne Speicherlösung

Die Synology SNV3410 ist eine 400 GB große interne SSD im M.2 2280 Formfaktor, die speziell für anspruchsvolle IT-Umgebungen entwickelt wurde. Mit der PCIe 3.0 x4 (NVMe) Schnittstelle bietet sie eine herausragende Leistung, die Ihre Speicher- und Datenverarbeitungsprozesse deutlich beschleunigt.

Diese SSD ist ideal für IT-Profis und Administratoren, die eine zuverlässige und schnelle Speicherlösung benötigen, die auch im Dauerbetrieb 24/7 stabil und effizient arbeitet. Die Kombination aus hoher Kapazität und moderner NVMe-Technologie sorgt für eine optimierte Datenrate und kurze Zugriffszeiten, was insbesondere in virtualisierten Umgebungen, Datenbanken oder als Cache-Speicher in NAS-Systemen von großem Vorteil ist.

Technische Highlights

- Kapazität: 400 GB – ausreichend für schnelle Zwischenspeicherung und datenintensive Anwendungen
 - Schnittstelle: PCI Express 3.0 x4 (NVMe) für hohe Bandbreiten und niedrige Latenzzeiten
 - Formfaktor: M.2 2280 – kompakte Bauweise für vielseitige Einsatzmöglichkeiten in Servern und Workstations
 - 24/7 Dauerbetrieb zertifiziert – gewährleistet maximale Zuverlässigkeit und Langlebigkeit auch unter Dauerlast
 - Firmware ECCM13.0 – sorgt für verbesserte Datenintegrität und Fehlerkorrektur
 - Niedriger Energieverbrauch bei gleichzeitig hoher Performance – ideal für effiziente IT-Infrastrukturen
- **Schutz der Datenintegrität**
Umfassender Schutz von Daten sichert die Datenintegrität und hilft, Beschädigungen durch unerwartetes Herunterfahren zu vermeiden.
 - **Bessere Analysen**
Synology-Laufwerke liefern in Synology DSM genauere Kennzahlen zum Zustand des Laufwerks und berücksichtigen auch dessen Belastung im Laufe der Zeit.
 - **Rechtzeitige Benachrichtigungen**
Planen Sie mit rechtzeitigen Benachrichtigungen vorausschauend für unterbrechungsfreie Systemleistung und maximale Lebensdauer.
 - **Optimale Nutzung**
Dank der einfachen Überwachung können Sie jede SSD optimal nutzen.
 - **Mühevolle Firmware-Updates**
Synology DSM hält Ihre Laufwerke automatisch aktuell. Es ist keine separate Wartung erforderlich.

Produkteigenschaften

Energieverbrauch	3.3 Watt (Schreiben), 1.6 Watt (Leerlauf), 3.5 Watt (Lesen)
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
Festplattenlaufwerk - Kapazität	400 GB
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Massenspeicher - Typ	Solid State Drive
Interne Datenrate (Schreiben)	750 MBps
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	M.2 2280
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
SSD-Leistung	491 TB
Speicherschnittstelle	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

Weitere Bilder

