

Synology 4-bay DiskStation up to 9-bay AMD Ryzen

Artikelnummer	999985988
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Synology Disk Station DS925+ ist ein NAS-Server, der Skalierbarkeit und Leistung für den privaten und geschäftlichen Einsatz bietet. Ausgestattet mit einem robusten Ryzen-Quad-Core-Prozessor mit 2,2 GHz sorgt dieses Gerät für effizientes Multitasking und nahtlosen Datenzugriff. Mit 4 GB DDR4-ECC-RAM und einer maximalen Speicherkapazität von 200 TB erfüllt er die Anforderungen datenintensiver Umgebungen und ermöglicht Benutzern die effektive Speicherung und Verwaltung großer Datenmengen. Ausgestattet mit vier Hot-Swap-Einschüben für 2,5-Zoll-/3,5-Zoll-Laufwerke und zwei M.2-2280-Erweiterungssteckplätzen unterstützt der DS925+ flexible Speicherkonfigurationen und ermöglicht einfache Upgrades. Dieser Server verfügt über Funktionen wie Hardware-Verschlüsselung, zeitgesteuertes Ein- und Ausschalten und H.264/H.265-Codierung für Multimedia-Anwendungen. Die Netzwerkfunktionen werden durch 2,5-Gigabit-Ethernet-Unterstützung und Kompatibilität mit verschiedenen Netzwerkdateisystemen und -protokollen erweitert, sodass er sich ideal für Privatanwender und Unternehmen eignet, die zuverlässige und leistungsstarke Speicherlösungen suchen.

- **Effizientes Kühlsystem**

Der DS925+ verfügt über zwei integrierte 92-mm-Lüfter, die für optimale Betriebstemperaturen sorgen, sodass das System auch bei hoher Auslastung kühl bleibt und die Lebensdauer der Komponenten verlängert wird.

- **Flexible Speicheroptionen**

Dank vier Hot-Swap-Einschüben können Benutzer Festplatten ohne Ausfallzeiten einfach installieren oder austauschen. SSDs werden ebenfalls unterstützt, um die Datenzugriffsgeschwindigkeit zu verbessern.

- **Erweiterte Datensicherheit**

Dieser NAS-Server bietet Datenschutz mit den RAID-Levels 0, 1, 5, 6, 10 und JBOD und ermöglicht so eine Anpassung an die Anforderungen hinsichtlich Leistung und Redundanz.

- **Umfassende Netzwerkkompatibilität**

Er unterstützt verschiedene Netzwerkprotokolle wie SMB, FTP und NFS und bietet Optionen für die gemeinsame Nutzung und Verwaltung von Daten über verschiedene Betriebssysteme hinweg.

- **Energieeffizientes Design**

Mit einem geringen Stromverbrauch von 37,91 Watt bietet die DS925+ eine effiziente Leistung bei minimalen Energiekosten und ist damit eine nachhaltige Option für die Datenspeicherung.

Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600 / PCI Express (NVMe)
Max. unterstützte Anzahl	1
Prozessornummer	V1500B
Netzwerk/Transportprotokoll	FTP, iSCSI, HTTPs, HTTP
Leistungsmerkmale	ECC
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Installierte Größe	4 GB
Leistungsaufnahme im Betrieb	37,91 Watt
Anz. der Kerne	Quad-Core
Gewicht	2,26 kg
Prozessor - Typ	Ryzen
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	100 Watt

Weitere Bilder

