

Synology Disk Station DS1823XS+ NAS-Server QUAD CORE 8 GB

Artikelnummer 999577112

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der DS1823xs+ ist ein leistungsfähiger zentraler Speicherserver, der sich überall leicht einsetzen lässt und für die gemeinsame Datenspeicherung, Endpunkt- und Serversicherung, VM-Archivierung, Überwachungsverwaltung und andere Geschäftsanwendungen verwendet werden kann. Er ist ideal, wenn kein dediziertes Rechenzentrum oder Server-Rack verfügbar ist.

- **Flexible Konfiguration**

Bei Bedarf können bis zu 10 zusätzliche Laufwerksschächte, 25GbE oder Fibre Channel und Cache-Volumes auf SSDs hinzugefügt werden.

- **Vielseitige Anwendungen**

Sie können bis zu 300 Endpunkte sichern, 75 IP-Kameras verwalten, 4 oder Dateien sicher zwischen Geräten und Standorten synchronisieren und austauschen.

- **Sicherheit, Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit**

Nativer Schutz der Datenintegrität, Fernverwaltungsoptionen und einfache Hardware-Erweiterung machen den DS1823xs+ zu einer zuverlässigen, wartungsfreundlichen und kostengünstigen Lösung.

- **Schutz der Datenintegrität**

Das Btrfs-Dateisystem hilft, Datenverluste oder -beschädigungen durch Metadatenpiegelung, automatische Dateiregenerierung (Selbstheilung) und Point-in-Time-Snapshots zu verhindern. ECC-Speicher bietet zusätzliche Integritätsgarantien.

- **Effizientes Speichermanagement**

Überwachen, verwalten und ersetzen Sie Festplatten und Speicher online in Synology DSM. Mit der Out-of-Band-Verwaltung (OOB) können Sie das System neu starten, wiederherstellen oder Protokolle aus der Ferne einsehen, während das System heruntergefahren ist.

- **Plug-and-Play-Erweiterung**

Die DS1823xs+ lässt sich auf bis zu 18 Einschübe skalieren, indem zwei DX517-Erweiterungseinheiten ohne Systemunterbrechung durch Online-Speicher- und Volume-Erweiterung hinzugefügt werden.

- **Die Leistung, die Sie brauchen**

Konfigurieren Sie die DS1823xs+, um jede Arbeitslast zu bewältigen. Sie können problemlos Fiber Channel- oder 1/10/25GbE-Ports hinzufügen und SATA- oder NVMe-SSD-Volumes als Lese-/Schreib-Caches zuweisen, um die HDD-Leistung zu steigern.

- **Einfach schneller**

Erleben Sie eine schnellere Dateiindizierung⁶ und einen höheren sequentiellen Durchsatz im Synology Drive.

Produkteigenschaften

Software - Typ McAfee AntiVirus (Testversion)

Weitere Bilder

