

Synology Disk Station DS720+ - NAS-Server - 2 Schächte

RAID RAID 0 - 1 - JBOD - RAM 2 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI Support

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Storage Systeme |
| Hersteller | Synology |
| Hersteller Art. Nr. | DS720+ |
| EAN/UPC | 4711174723133 |



Beschreibung

Die Synology DiskStation DS720+ ist eine kompakte Network Attached Storage-Lösung zur optimierten Speicherung von Daten und Multimedia. Sie verfügt über zwei integrierte M.2 SSD-Steckplätze und die Synology SSD-Cache-Technologie zum Beschleunigen von Systemleistung und Anwendungen.

Hauptmerkmale

| | |
|--|---|
| Produktbeschreibung | Synology Disk Station DS720+ - NAS-Server |
| Gerätetyp | NAS-Server |
| Host-Konnektivität | Gigabit Ethernet |
| Max. unterstützte Kapazität | 32 TB |
| Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module | 0 (installiert) / 2 (Max) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 10.6 cm x 22.3 cm x 16.6 cm |
| Gewicht | 1.51 kg () |
| Prozessor | 1 x Intel Celeron J4125 2 GHz (Quad-Core) |
| Massenspeicher-Controller | RAID RAID RAID 0, 1, JBOD |
| Netzwerk | 10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE |
| RAM | 2 GB |
| Stromversorgung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Systemanforderungen | Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|--|---------------------------|
| Gerätetyp | NAS-Server |
| Host-Konnektivität | Gigabit Ethernet |
| Gesamtspeicherkapazität | 0 GB |
| Max. unterstützte Kapazität | 32 TB |
| Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module | 0 (installiert) / 2 (Max) |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Breite | 10.6 cm |
| Tiefe | 22.3 cm |
| Höhe | 16.6 cm |
| Gewicht | 1.51 kg () |
| Prozessor / Arbeitsspeicher | |
| Installierte Prozessoren | 1 x Intel Celeron J4125 2 GHz |
| Anz. der Kerne | Quad-Core |
| Max. unterstützte Anzahl | 1 |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 2.7 GHz |
| RAM | 2 GB (installiert) / 6 GB (unterstützt) - DDR4 |
| Massenspeicher-Controller | |
| Typ | RAID |
| RAID Level | RAID 0, RAID 1, JBOD |
| Netzwerk | |
| Data Link Protocol | 10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE |
| Netzwerk/Transportprotokoll | PPTP, L2TP, IPSec, SMTP, FTP, POP3, IMAP, SMB, NFS, HTTP, HTTPS |
| Remoteverwaltungsprotokoll | SNMP, Telnet, HTTP, HTTPS, SSH, LDAP |
| Kompatibilität mit Netzwerk-Services | Microsoft CIFS, Network File System (NFS), FTP, Apple File Protocol (AFP), HTTPS, Web-based Distributed Authoring and Versioning (WebDAV), Calendaring Extensions to WebDAV (CalDAV) |
| Leistungsmerkmale | Wake on LAN (WOL), Hochverfügbarkeit, Download-Client, Access Control List (ACL) Support, RADIUS-Unterstützung, iTunes-Server, Email-Server, Reset-Taste, Überwachungsstation, DNS-Server, DLNA Media Server, WebDAV-Server, VPN-Server, Dropbox-Unterstützung, Link Aggregation, Ausfallsicherung, AES-Verschlüsselung, Yandex Disk support, Microsoft OneDrive support, DLNA-Support, hubiC-Unterstützung, SSD-Verkleidung, Amazon S3 Support, Backblaze B2 Support, MegaDisk Support |
| Verschlüsselungsalgorithmus | AES-NI |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Erweiterungseinschübe | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x Hot-Swap - 2.5" / 3.5" (6.4 cm / 8.9 cm) |
| Erweiterungssteckplätze | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x M.2 2280 |
| Schnittstellen | 2 x USB 3.0 - Type A 2 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45 1 x eSATA |
| Verschiedenes | |
| Enthaltene Kabel | 2 x Netzwerkkabel |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierter Lüfter |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Produktzertifizierungen | VCCI, BSMI, CCC, FCC, RoHS, KC, EAC, RCM |
| Mitgeliefertes Zubehör | Zubehör-Set |
| Stromversorgung | |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Stromversorgungsgerät | Externes Netzteil |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 16.44 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 6.19 Watt |
| Gestellte Leistung | 65 Watt |
| Software / Systemanforderungen | |
| Software inbegriffen | McAfee |
| Erforderliches Betriebssystem | Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 3 Jahre |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 5 - 95% |
| Geräusentwicklung | 18.4 dBA |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.