

# Synology Disk Station DS920+ - NAS-Server - 4 Schächte

SATA 6Gb/s / eSATA - RAID 0 - 1 - 5 - 6 - 10 - JBOD - RAM 4 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI Support

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	Synology
Hersteller Art. Nr.	DS920+
EAN/UPC	4711174723812



## Beschreibung

Die Synology DiskStation DS920+ ist die ideale Network Attached Storage-Lösung, um Datenverwaltung und Produktivität zu optimieren. 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 DS920+ - NAS-Server
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0 (installiert) / 4 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19.9 cm x 22.3 cm x 16.6 cm
Gewicht	2.24 kg ()
Prozessor	1 x Intel Celeron J4125 2 GHz (Quad-Core)
Massenspeicher-Controller	RAID SATA 6Gb/s / eSATA RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD
Netzwerk	10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE
RAM	4 GB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Gesamtspeicherkapazität	0 GB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0 (installiert) / 4 (Max)
Breite	19.9 cm
Tiefe	22.3 cm
Höhe	16.6 cm

Gewicht	2.24 kg ()
	<b>Prozessor / Speicher</b>
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	4 GB (installiert) / 8 GB (unterstützt) - DDR4
	<b>Massenspeicher-Controller</b>
Typ	RAID
Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s / eSATA
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, JBOD
	<b>Netzwerk</b>
Data Link Protocol	10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, iSCSI, SMB
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, SSH
Kompatibilität mit Netzwerk-Services	Network File System (NFS), FTP, Server Message Block (SMB), Apple File Protocol (AFP), Web-based Distributed Authoring and Versioning (WebDAV), Calendaring Extensions to WebDAV (CalDAV)
Leistungsmerkmale	B-tree Dateisystem (Btrfs), EXT4-Dateisystem
Verschlüsselungsalgorithmus	AES
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Erweiterungseinschübe	4 (gesamt)/ 4 (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   1 x eSATA   2 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	2 x Netzkabel
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Externes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	)
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%

