

Synology RackStation RS822+ NAS/storage server

Artikel	127274
Herstellernummer	RS822+
EAN	0846504004744
Synology	



Zusammenfassung

Synology RackStation RS822+, NAS, Ryzen Embedded, V1500B, 2 GB, DDR4, DSM

Synology RackStation RS822+. Typ: NAS. Prozessorfamilie: Ryzen Embedded, Prozessor: V1500B, Prozessor-Taktfrequenz: 2,2 GHz. Speicherkapazität: 2 GB, Interner Speichertyp: DDR4. Installiertes Betriebssystem: DSM

Merkmale

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel AC

Software

Installiertes Betriebssystem DSM

Sonstige Funktionen

Zertifizierung FCC CE BSMI VCCI RCM
UKCA EAC CCC KC UL

Design

Anzahl Lüfter 3 Lüfter
LED-Anzeigen Alarm, Leistung, Status

Speicher

Speicherkapazität	2 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Maximum unterstützte RAM	32 GB
Memory Formfaktor	SO-DIMM

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss	Ja
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
Anzahl eSATA-Anschlüsse	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	4
PCI-Express x8 (Gen 3.x)-Anschlüsse	1

Betriebsbedingungen

Energie

AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

Betriebstemperatur	0 - 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	8 - 80%
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
Höhe bei Betrieb	0 - 5000 m

Netzwerk

Wake-on-LAN bereit	Ja
Unterstützte Netzwerkprotokolle	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, and VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)

Leistungen

Typ	NAS
Backup-Funktion	Ja
Zugriffkontrollliste	Ja
Reset-Knopf	Ja
Ein-/Ausschalter	Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite	430,5 mm
Tiefe	457,6 mm
Höhe	44 mm
Gewicht	6,4 kg

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorgeneration	AMD Ryzen Embedded V1000 Series
Prozessorfamilie	Ryzen Embedded
Prozessor	V1500B
Prozessor-Taktfrequenz	2,2 GHz
Anzahl Prozessorkerne	4
Prozessor-Threads	8
Eingebautes Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar

Speichermedium

Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	SATA
Maximal unterstützte Speicherkapazität	108 TB
RAID-Unterstützung	Ja
RAID Level	0, 1, 5, 6, 10, JBOD
Im laufenden Betrieb wechselbare Gehäuseschächte	Ja
Unterstützte Dateisysteme	BTRFS, FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4
Installierte Speichertreiber	Nein
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	4
Typ des installierten Speicherlaufwerks	Nein
Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.