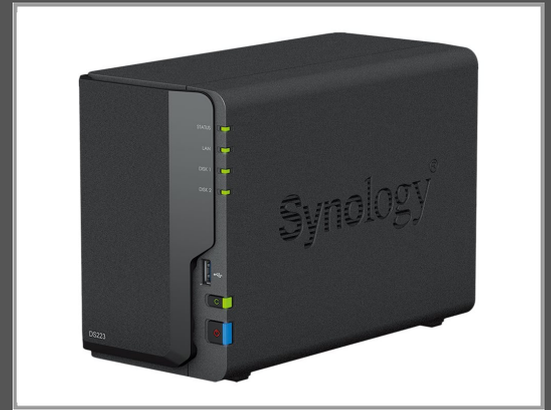


Synology Disk Station DS223 - NAS-Server - 2 Schächte

SATA 6Gb/s - RAID 0 - 1 - JBOD - RAM 2 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI Support

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	Synology
Hersteller Art. Nr.	DS223
EAN/UPC	4711174724772



Beschreibung

Synology Disk Station DS223 - NAS-Server - 2 Schächte - SATA 6Gb/s - RAID 0, 1, JBOD - RAM 2 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI Support

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Synology Disk Station DS223 - NAS-Server
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Max. unterstützte Kapazität	36 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	2 (installiert) / 2 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.8 cm x 23.27 cm x 16.5 cm
Gewicht	1.28 kg ()
Lokalisierung	Dänisch, Ungarisch, Tschechisch, Thailändisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Brasilianisches Portugiesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch
Prozessor	1 x Realtek Semiconductor RTD1619B 1.7 GHz (Quad-Core)
Massenspeicher-Controller	RAID SATA 6Gb/s RAID 0, 1, JBOD
Netzwerk	10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE
Unterstützte IP-Kameras	20
Leistung	Maximale Volumengröße: 108 TB Maximale Anzahl von Volumen: 64 Max. gleichzeitige Verbindungen: 200 Lokales Nutzerkonto: 1024 Lokales Gruppenkonto: 256 Max. Anzahl geteilter Ordner: 256 Max. Anzahl an Synchronisierungsaufgaben für geteilte Ordner: 4 Hybrid Share Ordneranzahl: 5 Syslog: 400 events per second
RAM	2 GB
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

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