

Netgear ReadyNAS 2304 - NAS-Server - 4 Schächte

24 TB - Rack - einbaufähig - SATA 6Gb/s - HDD 6 TB x 4 - RAID 0 - 1 - 5 - 6 - 10 - JBOD - RAM 2 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI - 1U



Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	Netgear
Hersteller Art. Nr.	RR2304G6-100NES
EAN/UPC	0606449130539

Beschreibung

NETGEAR ReadyNAS 2304 - NAS-Server - 4 Schächte - 24 TB - Rack - einbaufähig - SATA 6Gb/s - HDD 6 TB x 4 - RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD - RAM 2 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI - 1U

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NETGEAR ReadyNAS 2304 - NAS-Server - 24 TB
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 1U
Gesamtspeicherkapazität	24 TB
Max. unterstützte Kapazität	40 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	4 (installiert) / 4 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43 cm x 30.8 cm x 4.4 cm
Gewicht	4.19 kg
Prozessor	Intel Celeron 2 GHz (Dual-Core)
Massenspeicher-Controller	RAID SATA 6Gb/s RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD
Festplatte	4 x 6 TB
Netzwerk	10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE
RAM	2 GB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Speicherbetriebssystem	ReadyNAS OS 6.7 oder aktuellere Version
Systemanforderungen	UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows Server 2008 R2, Android, Apple iOS, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10

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