

# Netgear ReadyNAS 426 - NAS-Server - 6 Schächte

12 TB - SATA 6Gb/s - HDD 2 TB x 6 - RAID 0 - 1 - 5 - 6 - 10 - 50 - JBOD - 60 - RAM 4 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	Netgear
Hersteller Art. Nr.	RN426E2-100NES
EAN/UPC	0606449132236



## Beschreibung

NETGEAR ReadyNAS 426 - NAS-Server - 6 Schächte - 12 TB - SATA 6Gb/s - HDD 2 TB x 6 - RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, JBOD, 60 - RAM 4 GB - Gigabit Ethernet - iSCSI

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NETGEAR ReadyNAS 426 - NAS-Server - 12 TB
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Gesamtspeicherkapazität	12 TB
Max. unterstützte Kapazität	60 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	6 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19.2 cm x 27.7 cm x 25.9 cm
Gewicht	7.43 kg
Prozessor	Intel Atom C3000 (Quad-Core)
Massenspeicher-Controller	RAID SATA 6Gb/s - RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, JBOD, 60
Festplatte	6 x 2 TB Enterprise
Netzwerk	10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE
RAM	4 GB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Speicherbetriebssystem	ReadyNAS OS 6.6
Systemanforderungen	UNIX, Linux, Apple MacOS X, 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.