

Netgear ReadyNAS 4220 RN422X123 - NAS-Server

12 Schächte - 36 TB - Rack - einbaufähig - SATA 3Gb/s - HDD 3 TB x 12 - RAID 0 - 1 - 5 - 6 - 10 - JBOD - 5 Hot Spare - RAM 8 GB - Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet - iSCSI - 2U



Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	Netgear
Hersteller Art. Nr.	RN422X123-100NES
EAN/UPC	0606449100556

Beschreibung

NETGEAR ReadyNAS 4220 RN422X123 - NAS-Server - 12 Schächte - 36 TB - Rack - einbaufähig - SATA 3Gb/s - HDD 3 TB x 12 - RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD, 5 Hot Spare - RAM 8 GB - Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet - iSCSI - 2U

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NETGEAR ReadyNAS 4220 RN422X123 - NAS-Server - 36 TB
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 2U
Gesamtspeicherkapazität	36 TB
Max. unterstützte Kapazität	48 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	12 (installiert) / 12 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.5 cm x 70.7 cm x 8.8 cm
Prozessor	1 x Intel Xeon E3-1200 Serie E3-1225V2 3.2 GHz (Quad-Core)
Massenspeicher-Controller	1 x RAID SATA 3Gb/s - RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD, 5 Hot Spare
Festplatte	12 x 3 TB
Netzwerk	Netzwerkadapter - integriert - 10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE, 10 GigE
RAM	8 GB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Ja

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