

Produktinformationen

Shop-Navcode S7471429  
Hersteller NETGEAR



# NETGEAR ReadyNAS Duo RND2210 - NAS

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S7471429
Hersteller	NETGEAR
Hersteller-Artikel-Nr	RND2210-100ISS
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	NETGEAR ReadyNAS Duo RND2210 - NAS-Server
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Gesamtspeicherkapazität	2 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	2 (installiert) / 2 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.1 cm x 22.2 cm x 14.2 cm
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch , Italienisch , Schwedisch
Massenspeicher-Controller	2 x RAID - Serial ATA-300
Festplatte	2 x 1 TB Hot-Swap
Netzwerk	Netzwerkadapter - integriert - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Systemanforderungen	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows 2000 SP4, Microsoft Windows XP SP1 oder höher, Microsoft Windows Vista
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Allgemein	
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Gigabit Ethernet
Gesamtspeicherkapazität	2 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	2 (installiert) / 2 (Max)
Breite	10.1 cm
Tiefe	22.2 cm
Höhe	14.2 cm
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch , Italienisch , Schwedisch
Prozessor / Speicher	
Installiertes RAM	DRAM 256 MB
Installierter Flash-Speicher	64 MB Flash (Firmware)
Massenspeicher-Controller	
Typ	2 x RAID - integriert
Controller-Schnittstellentyp	Serial ATA-300
Unterstützte Geräte	Festplatte
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	2
Festplatte	
Typ	Hot-Swap - 8.9 cm x 1/3H ( 3.5" x 1/3H )

Datenblatt



**URANO**  
Informationssysteme GmbH  
Brückes 72a  
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515  
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://behoerde.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363  
USt-IdNr.: DE 148266313

## Produktinformationen

Shop-Navcode S7471429  
Hersteller NETGEAR



## Fortsetzung

# NETGEAR ReadyNAS Duo RND2210 - NAS

Kapazität	2 x 1 TB
<b>Netzwerk</b>	
Typ	Netzwerkadapter – integriert
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	NTP, FTP, DHCP
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP, HTTPS, FTP, SSH
Kompatibilität mit Netzwerk-Services	DHCP, Microsoft CIFS, Network File System (NFS), FTP, FTPS, Server Message Block (SMB), Apple File Protocol (AFP), HTTP, HTTPS
Leistungsmerkmale	Dynamische IP-Adressenzuordnung, DHCP Support, E-Mail-Meldung, statischer IP-Modus, BitTorrent Client
Produktzertifizierungen	UPnP
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Erweiterungseinschübe	2 (gesamt)/ 0 (frei) x Hot-Swap – 8.9 cm x 1/3H ( 3.5" x 1/3H )
Schnittstellen	3 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig 1 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Produktzertifizierungen	UL, C-Tick, IC, FCC, RoHS
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Netzteil – extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows 2000 SP4, Microsoft Windows XP SP1 oder höher, Microsoft Windows Vista
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 – 80%

Datenblatt



URANO  
Informationssysteme GmbH  
Brückes 72a  
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515  
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://behoerde.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363  
USt-IdNr.: DE 148266313