

NETGEAR ReadyNAS Pro 2 დესკტოპი Intel Atom 1 გბ DDR2 6 TB
შავი

ბრენდი : NETGEAR

პროდუქტის კოდი: RNDP2230D-100EU

პროდუქტის დასახელება : ReadyNAS Pro 2

NETGEAR ReadyNAS Pro 2. კორპუსის ტიპი: დესკტოპი. პროცესორის კლასი: Intel Atom, Processor frequency: 1,8 GHz. შიდა მეხსიერება: 1 გბ, შიდა მეხსიერების ტიპი: DDR2. Total installed storage capacity: 6 TB



შენახვის მედია		ქსელში ჩართვა	
Storage drive capacity *	3 TB	Maximum data transfer rate	1000 Mbit/s
Storage drive interface *	SATA	დაკავშირებადობა	
RAID support *	✓	USB 2.0 პორტების რაოდენობა	2
RAID დონეები	0, 1, 5, 6, 10	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A ports quantity	1
მხარდაჭერილი ფაილების სისტემა	ext3, ext4, FAT32, NTFS	Ethernet LAN (RJ-45) ქსელის პორტების ხარისხი *	2
Total installed storage capacity *	6 TB	Design	
Number of storage drives installed *	2	კორპუსის ტიპი *	დესკტოპი
Number of storage drives supported *	2	პროდუქტის ფერი	შავი
პროცესორი		LED (შუქდიოდური) ინდიკატორები	Status
პროცესორის კლასი *	Intel Atom	Performance	
Processor frequency *	1,8 GHz	On/off switch	✓
პროცესორის რაოდენობა ბირთვით	2	ენერგიის მართვა	
დამონტაჟებული პროცესორების რაოდენობა	1	კვების წყაროთა რაოდენობა	1
მეხსიერება		დენის მოხმარება	35 W
შიდა მეხსიერება *	1 გბ	AC input voltage	100-240 V
შიდა მეხსიერების ტიპი	DDR2	AC input frequency	50 - 60 Hz
ქსელში ჩართვა		წონა და ზომები	
Ethernet LAN კავშირი *	✓	სიგანე *	101 mm
ეთერნეტის LAN მონაცემთა გადაცემის სიჩქარე	10,100,1000 Mbit/s	სიღრმე *	222 mm
Wi-Fi	✗	სიმაღლე *	142 mm
DHCP კლიენტი	✓	წონა	2,07 kg
DHCP სერვერი	✓	გარემო პირობები	
iSCSI support	✓	მუშაობის ტემპერატურის დიაპაზონი (T-T)	0 - 40 °C
Wake-on-LAN მზადყოფნა	✓	საექსპლუატაციო ტენიანობის სპექტრი	20 - 80%
შესაბამისობის ინდუსტრიის სტანდარტები	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab	Other features	
მხარდაჭერილი ქსელის ოქმები	CIFS/SMB, AFP 3.1, NFS v2/v3, HTTP/S, FTP/S, IPv6	ელექტროკვების ინდიკატორი	✓
სადენების გაყვანის ტექნოლოგია	10/100/1000Base-T(X)	ვენტილატორი	80mm
		Compliance certificates	RoHS
		სერთიფიცირება	FCC, CE, C-Tick, KCC, VCCI

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.