

QNAP TS-431X3 NAS Tower Annapurna Labs Alpine AL-314 4 GB DDR3 QNAP Turbo System Must



Brand : QNAP

Product code: TS-431X3-4G

Product name : TS-431X3

QNAP TS-431X3. Tüüp: NAS. Keretüüp: Tower. Seadme klass: Väike ja keskmise suurusega ettevõtte. Protsessori perekond: Annapurna Labs, Protsessori mudel: Alpine AL-314, Protsessori sagedus: 1,7 GHz. Sisemälu: 4 GB, Sisemälu tüüp: DDR3. Installitud operatsioonisüsteem: QNAP Turbo System

Salvesti		Disain	
Kõvaketta ühenduse tüüp	Jada ATA II, Jada ATA III	Kaabliuku pesa	✓
Toetatud ketaste suurused	2.5,3.5"	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
RAID-tugi *	✓	Toimimine	
RAID-tasemed	0, 1, 5, 6, 10, JBOD	Tüüp *	NAS
Online RAID migration	✓	Seadme klass *	Väike ja keskmise suurusega ettevõtte
Online RAID expansion	✓	Varundamise funktsioon *	✓
RAID rebuild	✓	Varundamise omadused	Piiv, USB-draiv, iSCSI LUN
Käigultvahetuse kettalahtrid	✓	Sumisti	✓
Toetatud failisüsteemid	FAT32, HFS+, NTFS, ext3, ext4	Mitmekeelne tugi	✓
Installeeritud ketas *	✗	Kolmanda osapoole tugi	✓
Toetatud ketaste arv *	4	Momentvõte	✓
Installeeritud ketaste tüüp *	✗	Veebipõhine haldus	✓
Toetatud ketaste tüübid *	HDD & SSD	Turvaalgoritmid	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SNMP, SSH
Vigase ploki skaneerimine	✓	Pääsuloend (ACL)	✓
Protsessor		Lähtestusnupp	✓
Protsessori tootja *	Annapurna Labs	Sisse/välja lüüti	✓
Protsessori perekond *	Annapurna Labs	Integreeritud FTP server	✓
Protsessori mudel *	Alpine AL-314	Brauseritugi	Mozilla Firefox, Microsoft Edge, Google Chrome, Apple Safari
Protsessori sagedus *	1,7 GHz	Süsteemilogi	✓
Protsessorituumad	4	Kuumavaru	✓
Mälu		S.M.A.R.T.-tugi	✓
Sisemälu *	4 GB	Jagatud kaust	CIFS/SMB
Sisemälu tüüp	DDR3	Universaalne Plug and Play (UPnP)	✓
Maksimaalne toetatud RAM	8 GB	USB kopeerimise funktsioon	✓
Mälupesad	1	Tarkvara	
Mälu kujutegur	SO-DIMM	Installitud operatsioonisüsteem *	QNAP Turbo System
Välkmälu	512 MB	Operatsioonisüsteemi versioon	4,4,2
Võrgustumine		Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Ethernet LAN *	✓	Toetatud Linux operatsioonisüsteemid	✓
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	100,1000,2500,10000 Mbit/s	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	✓
Ethernet LAN toetatud andmeedastuskiirus (maks)	10000 Mbit/s	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
DHCP-klient	✓		
DHCP-server	✓		
Hiielkaadrite tugi	✓		
iSCSI tugi	✓		
Wake-on-LAN valmidus	✓		
Toetatud võrguprotokollid	PPTP, L2TP/IPSec, OpenVPN, QBelt		

Võrgustumine		Võimsus	
Linkide koondamine	✓	Toiteploki asukoht	Väline
Koormuse tasakaalustamise süsteem	✓	Toiteploki (PSU) maht	90 W
Dünaamiline DNS (DDNS)	✓	Toiteallikate arv	1
Toetatud WLAN adapter	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
		Ventilaatori pinge	12 V
Pesad & liidesed		Kaal ja mõõtmed	
USB port *	✓	Laius *	160 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk	3	Sügavus *	219 mm
Kiudjuhtme portide arv	1	Kõrgus *	169 mm
Fiiberoptiline pistmik	SFP+	Kaal	2,01 kg
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	2	Pakendi kaal	3,47 kg
Disain		Pakendi sisu	
Keretüüp *	Tower	Väline toiteadapter	✓
Jahutuse tüüp *	Aktiivne	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, LAN (RJ-45)
Toote värv	Must	Töötingimused	
Ventilaatorite arv	1 ventilaator(id)	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Ventilaatori läbimõõt	12 cm	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	5 - 95 protsenti
Ketta lahtilukustus	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 70 °C
LED-indikaatorid	HDD, LAN, Võimsus, Staatus, USB	Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	84714100



4713213516867

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.

Publication date: 20-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date