

QNAP TS-433 NAS Tower ARM Cortex-A55 4 GB QNAP QTS

Brand : QNAP

Product code: TS-433-4G

Product name : TS-433

QNAP TS-433. Tüüp: NAS. Keretüüp: Tower. Seadme klass: Kodu ja kodukontor. Protsessori perekond: ARM, Protsessori mudel: Cortex-A55, Protsessori sagedus: 2 GHz. Sisemälu: 4 GB. Installitud operatsioonisüsteem: QNAP QTS



Salvesti		Toimimine	
Kõvaketta ühenduse tüüp	Jada ATA	Varundamise omadused	Pilv, iSCSI LUN
Toetatud ketaste suurused	2.5,3.5"	Sumisti	✓
RAID-tugi *	✓	Mitmekeelne tugi	✓
RAID-tasemed	0, 1, 5, 6, 10, JBOD	Momentvõte	✓
Online RAID migration	✓	Haldusprotokollid	SNMP V2/V3
Online RAID expansion	✓	Turvaalgoritmid	256-bit AES, FIPS 140-2, HTTPS, SSH
RAID rebuild	✓	Pääsuloend (ACL)	✓
Käigultvahetuse kettalahtrid	✓	Lähtestusnupp	✓
Toetatud failisüsteemid	FAT32, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4	Sisse/välja lüüti	✓
Installeeritud ketas *	✗	Integreeritud FTP server	✓
Toetatud ketaste arv *	4	Brauseritugi	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Installeeritud ketaste tüüp *	✗	Süsteemilogi	✓
Toetatud ketaste tüübid *	HDD & SSD	Kuumavaru	✓
Ketta roaming	✓	Salasõna autentimine	✓
Protsessor		Ketta skaneerimine	✓
Protsessori perekond *	ARM	S.M.A.R.T.-tugi	✓
Protsessori mudel *	Cortex-A55	Tarkvara	
Protsessori sagedus *	2 GHz	Installitud operatsioonisüsteem *	QNAP QTS
Protsessorituumad	4	Operatsioonisüsteemi versioon	5,0,1
Mälu		Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Sisemälu *	4 GB	Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
Maksimaalne toetatud RAM	4 GB	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	✓
Välkmälu	4000 MB	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Võrgustumine		Võimsus	
Ethernet LAN *	✓	Toiteploki asukoht	Väline
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	100,1000,2500 Mbit/s	Toiteploki (PSU) maht	90 W
DHCP-server	✓	Võimsustarve (tüüpiline)	22,54 W
Hiielkaadrite tugi	✓	Võimsustarve (unerežiim)	8,45 W
iSCSI tugi	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Wake-on-LAN valmidus	✓	Ventilaatori pinge	12 V
Dünaamiline DNS (DDNS)	✓	Kaal ja mõõtmed	
Pesad & liidesed		Laius *	160 mm
USB port *	✓	Sügavus *	219 mm
USB 2.0 portide arv	2	Kõrgus *	169 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk	1		
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	2		

Pesad & liidesed		Kaal ja mõõtmed	
Samaaegsed ühendused	200	Kaal	2,07 kg
Disain		Pakendi kaal	3,5 kg
Keretüüp *	Tower	Pakendi sisu	
Jahutuse tüüp *	Aktiivne	Väline toiteadapter	✓
Ventilaatorite arv	1 ventilaator(id)	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, LAN (RJ-45)
Ventilaatori läbimõõt	12 cm	Võimsuskaablite arv	1
Ketta lahtilukustus	✓	Kruvide arv	28
LED-indikaatorid	Võimsus, Lähtestama, USB	Drive tray key kaasas	✓
Kaabli luku pesa	✓	Töötingimused	
Kaabli luku pesa tüüp	Kensington	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Toimimine		Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	5 - 95 protsenti
Tüüp *	NAS	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 70 °C
Seadme klass *	Kodu ja kodukontor		
Varundamise funktsioon *	✓		



4711103080993

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