



TS-431K

CPU AnnapurnaLabs, an Amazon company Alpine AL214, 4-core, 1.7GHz

CPU Architecture 32-bit ARM

Floating Point Unit Yes

Encryption Engine Yes

System Memory 1GB DDR3

Maximum Memory 1GB DDR3

Flash Memory 512 MB (Dual boot OS protection)

Drive Bay 4x 3.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s

Drive Compatibility 3.5-inch bays:
3.5-inch SATA hard disk drives
2.5-inch SATA hard disk drives
2.5-inch SATA solid state drives

Hot-swappable Yes

SSD Cache Acceleration Support Yes

Gigabit Ethernet Port (RJ45) 2

Wake on LAN (WOL) Yes

Jumbo Frame Yes

USB 3.2 Gen 1 port 2

Form Factor Tower

LED Indicators Power, Status, LAN, USB, HDD1-4

Buttons Power, Reset, USB Auto Copy

Dimensions (HxWxD) 169 × 160 × 219 mm

Weight (Net) 2.01 kg

Weight (Gross)	3.47 kg
Operating temperature	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Storage Temperature	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Relative Humidity	5-95% RH non-condensing, wet bulb: 27°C (80.6°F)
Power Supply Unit	90W Adapter, 100-240V
Power Consumption: HDD Sleep Mode	11.928 W
Power Consumption: Operating Mode, Typical	26.57 W
Fan	1 x 120mm, 12VDC
Sound Level	21.3 db(A)
System Warning	Buzzer
Kensington Security Slot	Yes
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	400

Megjegyzés: Kérjük, csak QNAP memória modulokat használj a rendszer teljesítménye és stabilitása fenntartása érdekében. Olyan NAS készülékek esetén, amelyekben több mint egy memóriafoglaló található, megegyező specifikációjú QNAP modulok telepítése szükséges.

Figyelem: A hivatalosan nem támogatott modulok használata csökkentheti a teljesítményt, programhibákhoz vezethet, vagy akár a teljes rendszerindítást megakadályozhatja.

* Hangszint teszt

Környezet: Az ISO 7779 szabványra hivatkozva; maximum HDD telítettség; megfigyelő álláspont; átlagos adatátvitel mérése 1 méterre a működő NAS előtt.

A feltüntetett képek csak illusztratív jellegűek, a valós termék megjelenése eltérő lehet. A monitorokból és a színmegjelenítésből adódó különbségek miatt a termék valódi színe eltérhet a weboldalon megjelenített színektől.

A megjelenés és a specifikációk előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.