



TS-h973AX-8G

CPU	AMD Ryzen™ Embedded V1500B 4-core/8-thread 2,2 GHz-processor
CPU-architectuur	64-bit x86
Floating Point Unit	Yes
Encryptie-engine	Yes (AES-NI)
Systeemgeheugen	8 GB SODIMM DDR4 (1 x 8 GB)
Maximale hoeveelheid geheugen	64 GB (2 x 32 GB)
Geheugensleuf	2 x SODIMM DDR4 Support optional ECC memory
Flashgeheugen	5GB (Dual boot OS-bescherming)
Schijfsleuf	5 x 3,5 inch + 4 x 2,5 inch
Schijfcompatibiliteit	3,5-inch schijfhouders: 3,5-inch SATA harde schijven 2,5 inch SATA harde schijven 2,5-inch SATA solid state drives 2,5-inch schijfhouders: 2,5 inch SATA harde schijven 2,5-inch SATA solid state drives 2,5-inch u.2 NVMe PCIe Gen3 x4 solid state drives (2,5-inch schijfhouder #1 en #2)
Hot-swappable	Yes
Ondersteuning SSD cache versnelling	Yes
2.5 Gigabit Ethernet-poort (2,5 G/1 G/100 M)	2 (2.5G/1G/100M)
5 Gigabit Ethernet-poort (5G/2,5G/1G/100M)	Optioneel via de QNA-UC5G1T USB-naar-5GbE-netwerkadapter
10 Gigabit Ethernet-poort	1 x 10GBASE-T (10G/5G/2.5G/1G/100M)
Wake on LAN (WOL)	Yes

Jumbo Frame	Yes
USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)-poort	1 x Type-C USB 3.2 Gen 2 3 x Type-A USB 3.2 Gen 2
Vormfactor	Toren
LED-indicatoren	HDD 1- 5, SSD 1- 4, voeding/status, LAN, USB
Knoppen	Voeding, Reset, USB Copy
Dimensies (HxBxD)	182,65 × 224,6 × 224,1 mm
Gewicht (netto)	3,52 kg
Gewicht (bruto)	5,12 kg
Bedrijfstemperatuur	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Opslagtemperatuur	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Relatieve vochtigheid	5-95% RH niet-condenserend, natte bol: 27 °C
Voedingseenheid	Extern, 120 W, AC 100 tot 240 V
Stroomverbruik: HDD slaapstand	41,2 W
Stroomverbruik: Bedrijfsmodus, typisch	55,41 W
Ventilator	1 x 140 mm, 12 V DC
Systeemwaarschuwing	Zoemer
Kensington beveiligingsslot	Yes
Max. aantal gelijktijdige verbindingen (CIFS) - met max. geheugen	2000

Opmerking: Gebruik uitsluitend geheugenmodules van QNAP om de systeemprestaties en stabiliteit te handhaven. Gebruik voor NAS-apparaten met meer dan één geheugensleuf QNAP-modules met identieke specificaties.

Waarschuwing: Het gebruik van niet-ondersteunde modules kan de prestaties verslechteren, fouten veroorzaken, of voorkomen dat het besturingssysteem start.

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Productafbeeldingen zijn uitsluitend ter illustratie bedoeld en kunnen afwijken van het werkelijke product. Als gevolg van verschillen in monitoren kunnen de kleuren van producten eveneens afwijken van wat op de site wordt getoond.

Ontwerpen en de specificaties zijn onderhevig aan veranderingen zonder voor aankondiging.