



## TVS-h674-i5-32G

CPU	Šestijádrový/dvanáctivláknový procesor Intel® Core™ i5-12400, navýšení až na 4,4 GHz
Architektura CPU	x86 64 bitů
Grafické procesory	Intel® UHD Graphics 770
Jednotka s pohyblivou řádovou čárkou	Ano
Šifrovací modul	Ano (AES-NI)
Hardwarově akcelerované překódování	Ano
Systémová paměť	32 GB SODIMM DDR4 (2 x 16 GB)
Maximální paměť	128 GB (2 x 64 GB)
Paměťový slot	2 x SODIMM DDR4
Paměť Flash	5 GB (dvojitá ochrana OS při spuštění)
Pozice pro diskové jednotky	6 x 3,5" SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s
Kompatibilita diskových jednotek	3,5" pozice: 3,5" SATA jednotky pevných disků 2,5" SATA jednotky pevných disků 2,5" SATA SSD
Vyměnitelné za provozu	Ano
Slot M.2	2 x slot M.2 2280 PCIe Gen4 x4
Podpora akcelerace SSD cache	Ano
Propustnost GPU	Ano
2,5 Gigabitový Ethernet port (2,5G/1G/100M)	2 (2,5G/1G/100M)
Probuzení po síti LAN (WOL)	Ano
Rámec Jumbo:	Ano

Slot PCIe	2 Slot 1: PCIe Gen 4 x16 Slot 2: PCIe Gen 4 x4
Port USB 3.2 Gen 2 (10 Gb/s)	1 x USB 3.2 Gen 2 typu C 10 Gb/s 2 x USB 3.2 Gen 2 typu A 10 Gb/s
Výstup HDMI	1, HDMI 1.4b (až 4096 x 2160 při 30 Hz)
Tvarový činitel	Stolní
Indikátory LED	HDD 1-6, stav, LAN, port USB, port M.2
LCD displej/ tlačítko	Ano
Tlačítka	Napájení, reset, kopírování na USB
Rozměry (V x Š x H)	188,2 × 264,3 × 279,6 mm
Hmotnost (čistá)	6,553 kg
Hmotnost (celková)	8,07 kg
Provozní teplota	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Skladovací teplota	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Relativní vlhkost	Relativní vlhkost 5 až -95 %, bez kondenzace, teplota vlhkého teploměru: 27 °C (80,6 °F)
Napájecí jednotka	250 W, 100-240 V
Spotřeba energie: Režim spánku HDD	39.911 W
Spotřeba energie: Provozní režim, typický	79.363 W
Ventilátor	System fan: 2 x 92mm, 12VDC CPU fan: 1 x 60mm, 12VDC
Systémové varování	Bzučák
Bezpečnostní slot Kensington	Ano
Max. počet souběžných připojení (CIFS) – s max. pamětí	2500

Poznámka: Používejte pouze paměťové moduly QNAP pro zachování výkonu a stability systému. Pro zařízení NAS s více než jedním paměťovým slotem používejte moduly QNAP s identickými specifikacemi.

Upozornění: Používání nepodporovaných modulů může vést ke zhoršení výkonu, chybám nebo situacím, kdy se operační systém nespustí.

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.

Obrázky produktů mají pouze ilustrativní charakter a mohou se lišit od skutečného produktu. Kvůli rozdílům v monitorech se barvy produktů mohou také lišit od barev zobrazených na webu.

Provedení a specifikace se mohou lišit bez oznámení.