



TS-673-4G (Legacy)

CPU	Processore AMD R-Series RX-421ND 4-core 2,1 GHz (Turbo Core fino a 3,4 GHz)
Architettura CPU	64-bit x86
Processori grafici	Opzionale tramite un adattatore PCIe
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes (AES-NI)
Transcodifica hardware accelerata	Opzionale tramite un adattatore PCIe
Memoria di sistema	DDR4 SODIMM da 4 GB (2 da 2GB)
Memoria massima	64GB (4 da 16GB)
Slot di memoria	4 SODIMM DDR4 Per configurazioni a due o quattro DIMM, è necessario usare una coppia di moduli DDR4 identici.
Memoria Flash	512 MB (doppia protezione sistema operativo di avvio)
Unità bay	6 SATA 6Gb/s, 3Gb/s da 3,5"
Compatibilità unità	Dischi rigidi SATA da 3,5" Dischi rigidi SATA da 2,5" Dischi allo stato solido SATA da 2,5"
Sostituibile a caldo	Yes I seguenti non sono sostituibili a caldo: SSD M.2, unità cache SSD, SSD che utilizzano slot di espansione PCIe.
Slot M.2	2 slot SATA 6Gb/s M.2 2280/2260 L' SSD M.2 non è incluso come standard. Le operazioni dell' SSD M.2 possono generare calore eccessivo. Si consiglia di installare un dissipatore di calore (da QNAP o fornitore di terze parti) sull' SSD M.2.
Supporto accelerazione cache SSD	Yes

Porta Gigabit Ethernet (RJ45)	4 Espandibile con un adattatore PCIe opzionale
Porta 10 Gigabit Ethernet	Opzionale tramite un adattatore PCIe
Wake on LAN (WOL)	Yes
Fotogramma Jumbo	Yes
Slot PCIe	2 Slot 1: PCIe Gen 3 x4 Slot 2: PCIe Gen 3 x4
Porta USB 3.2 Gen 1	4
Porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)	Opzionale tramite un adattatore PCIe
Sensore IR	Yes (QNAP RM-IR004)
Uscita HDMI™	Opzionale tramite un adattatore PCIe
Ingresso audio	- (Non più disponibile su unità prodotte il o dopo il 2021/1/1)
Uscita audio	- (Il jack uscita linea e l' altoparlante non sono più disponibili su unità prodotte il o dopo il 2021/1/1)
Fattore di forma	Tower
Indicatori LED	Alimentazione/Stato, USB, LAN, Disco 1-6, SSD M.2 1-2
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino, Copia automatica USB
Dimensioni (A x L x P)	188,2 × 264,3 × 279,6 mm
Peso (Netto)	5,85 kg
Peso (Lordo)	7,6 kg
Temperatura operativa	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Temperatura di stoccaggio	-20 - 70 °C (-4°F - 158°F)
Umidità relativa	5-95% senza condensa UR, bulbo umido: 27 °C (80,6°F)
Unità di alimentazione	250W, 100-240V CA, 50-60Hz, 3,5A
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	35,11 W
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	63,69 W Testato completamente popolato con dischi rigidi da 2TB.
Ventola	Ventola sistema: 2 ventole CPU da 90mm: 1 da 60 mm

Avviso di sistema	Cicalino
Slot di sicurezza Kensington	Yes
Garanzia standard	2
Numero max di connessioni contemporanee (CIFS) con memoria massima	1200

Nota: Usare solo moduli di memoria QNAP per mantenere le prestazioni e la stabilità del sistema. Per i dispositivi NAS con più di uno slot di memoria, usare i moduli QNAP con caratteristiche tecniche identiche.

Attenzione: l'uso di moduli non supportati potrebbe ridurre le prestazioni, causare errori od impedire l'avvio del sistema operativo. QNAP si riserva il diritto di sostituire parti o accessori se l'originale non è più disponibile presso il produttore/fornitore. Qualsiasi sostituzione sarà completamente testata e verificata per soddisfare le rigorose linee guida di compatibilità e stabilità e fornirà prestazioni identiche all'originale.

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.

Le immagini del prodotto sono solo illustrative e possono differire dal prodotto effettivo. A causa delle differenze nei monitor, i colori dei prodotti potrebbero apparire diversi da quelli mostrati sul sito.

Design e specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.