



TS-873AU-RP-4G (Legacy)

CPU	Processore AMD Ryzen™ Embedded V1500B 4-core/8-thread 2,2 GHz
Architettura CPU	64-bit x86
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes (AES-NI)
Transcodifica hardware accelerata	Opzionale tramite scheda grafica PCIe
Memoria di sistema	DDR4 UDIMM da 4 GB (1 da 4 GB)
Memoria massima	64GB (2 da 32GB)
Slot di memoria	2 DDR4 UDIMM Supporta la memoria ECC Per una configurazioni a due DIMM, è necessario usare una coppia di moduli DDR4 identici.
Memoria Flash	5 GB (doppia protezione sistema operativo di avvio)
Unità bay	8 SATA 6Gb/s, 3Gb/s da 3,5" Il sistema viene consegnato senza HDD. Per l'elenco degli HDD compatibili, visitare il sito https://www.qnap.com/compatibility/
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
Slot M.2	Opzionale tramite una scheda QNAP QM2 PCIe
Supporto accelerazione cache SSD	Yes
Passthrough GPU	Yes
Porta 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	2 (2,5G/1G/100M/10M)

Porta 5 Gigabit Ethernet (5G/2,5G/1G/100M)	Opzionale tramite un adattatore di rete
Porta 10 Gigabit Ethernet	Opzionale tramite un adattatore di rete
Wake on LAN (WOL)	Yes Solo porta 2,5GbE
Fotogramma Jumbo	Yes
Slot PCIe	2 PCIe Gen3 x4 (Unità prodotte prima del 2021/01/09 sono con 1 slot PCIe Gen3 x8 e possono essere aggiornate a 2 slot PCIe Gen3 x4 con l' acquisto di un adattatore BRKT-RISER-2P-2U) Con scheda riser (due slot PCIe): slot 1:160 x 68,9 x 18,76 mm / 6,3 x 2,71 x 0,74 pollici. slot 2:160 x 68,9 x 39,08 mm / 6,3 x 2,71 x 1,54 pollici. Possono essere installate schede più larghe se lo slot PCIe successivo non sarà utilizzato. Senza una scheda riser (uno slot PCIe): Slot 1:160 x 68,9 x 39,08 mm / 6,3 x 2,71 x 1,54 pollici.
Porta USB 3.2 Gen 1	1 Tipo A
Porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)	2 Tipo C 1 Tipo A
Uscita HDMI™	Opzionale tramite scheda grafica PCIe
Fattore di forma	Montaggio su rack 2U
Indicatori LED	HDD 1-8, Stato, LAN, USB, Alimentazione
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino
Dimensioni (A x L x P)	89 × 482 × 425 mm Excludes ear hook and the protruding part of the Power Supply Unit.
Peso (Netto)	9,15 kg
Peso (Lordo)	14,03 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	PSU(x2) da 300W, 100 - 240V
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	36,08 W
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	61,25 W Testato completamente popolato con dischi rigidi WD10EFRX.

Ventola	2 da 80 mm, 12VCC
Avviso di sistema	Cicalino
Garanzia standard	3
Numero max di connessioni contemporanee (CIFS) con memoria massima	2000

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.