



TS-863XU-RP-4G (Legacy)

CPU	Processore AMD G-Series GX-420MC 4-core 2,0 GHz
Architettura CPU	64-bit x86
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes (AES-NI)
Memoria di sistema	DDR3L SODIMM da 4 GB (1 da 4 GB)
Memoria massima	16GB (2 da 8GB)
Slot di memoria	2 DDR3L SODIMM Per configurazioni a due DIMM, è necessario usare una coppia di moduli RAM DDR3 identici.
Memoria Flash	512 MB (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 un adattatore PCIe
Supporto accelerazione cache SSD	Yes
Porta Gigabit Ethernet (RJ45)	4 Espandibile con un adattatore PCIe opzionale
Porta 10 Gigabit Ethernet	1 da 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G/100M) Pre-installato con un adattatore PCIe
Wake on LAN (WOL)	Yes

Fotogramma Jumbo	Yes
Slot PCIe	1 Slot 1: PCIe Gen 2 x4 Pre-installato con un adattatore QXG-10G1T 10GbE
Porta USB 2.0	2
Porta USB 3.2 Gen 1	2
Porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)	Opzionale tramite un adattatore 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 × 534 mm
Peso (Netto)	11,02 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	Alimentatore ridondante/ sostituibile a caldo, 250W, 100-240VCA~, 47-63 Hz, 5A-2,5A
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	51,29 W
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	107,3 W
Avviso di sistema	Cicalino
Garanzia standard	3
Numero max di connessioni contemporanee (CIFS) con memoria massima	800

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.

