



## TS-h2477AXU-RP-R7-32G

CPU	Processore AMD Ryzen™ 7 Pro serie 7000 a 8 core/16 thread, frequenza massima fino a 5,3 GHz  Grafica AMD Radeon
Architettura CPU	64-bit x86
Processori grafici	AMD Radeon™ Graphics
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes (AES-NI)
Transcodifica hardware accelerata	Yes
Memoria di sistema	32 GB UDIMM DDR5
Memoria massima	192 GB (4 x 48 GB)
Slot di memoria	4 x UDIMM DDR5 Supporto memoria ECC opzionale  Per configurazioni dual-DIMM, è necessario utilizzare una coppia di moduli DDR5 identici.
Memoria Flash	5GB (Protezione dual boot OS)
unità bay	24 x 3,5 pollici SATA 6Gb/s, 3Gb/s
unità Compatibilità	Dischi rigidi SATA da 3,5 pollici Unità a stato solido SATA da 2,5 pollici
Sostituibile a caldo	Yes (Non supportato M.2 SSD)
Slot M.2	2 x slot M.2 2280 PCIe Gen 5 x2  Compatibile con SSD NVMe PCIe Gen 3 e Gen 4. Fare riferimento a <a href="https://www.qnap.com/compatibility/">https://www.qnap.com/compatibility/</a> per la compatibilità.
Cache SSD Supporto accelerazione	Yes
Pass-through GPU	Yes

Porta 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	2(2.5G/1G/100M/10M)
Porta 10 Gigabit Ethernet	2 x 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G/100M)
Porta 25 Gigabit Ethernet	Opzionale tramite un adattatore
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
Slot PCIe	<p>3  Slot 1: Gen 4 x 4  Slot 2: Gen 4 x 8 o Gen 4 x 4*  Slot 3: Gen 4 x 4</p> <p>*Lo Slot 2 fornisce la larghezza di PCIe Gen 4 x8 quando lo Slot 1 non è in uso, e fornisce la larghezza di PCIe Gen 4 x4 quando lo Slot 1 è in uso.  Dimensioni della scheda per lo slot PCIe 1 : 250 x 111.15 x 18.76 mm / 9.84 x 4.38 x 0.74 pollici  Dimensioni della scheda per lo slot PCIe 2 : 250 x 111.15 x 18.76 mm / 9.84 x 4.38 x 0.74 pollici  Dimensioni della scheda per lo slot PCIe 3 : 200 x 111.15 x 23.76 mm / 9.84 x 4.38 x 0.94 pollici  Schede più larghe possono essere installate se il prossimo slot PCIe non verrà utilizzato.</p>
Porta USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)	2 x Type-A USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Fattore di forma	Montaggio su rack 4U
Indicatori LED	Stato alimentazione, HDD 1-24, M.2 SSD 1-2, Stato, LAN, storage expansion port status
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino
Dimensioni (A x L x P)	<p>177,35 × 432,4 × 511,7 mm</p> <p>Esclude l' occhio e la parte sporgente dell' alimentatore.</p>
Peso netto	18.62 kg
Peso lordo	27.74 kg
Temperatura operativa	0 - 40°C (32°F - 104°F)
Temperatura Archiviazione	-20 - 70 °C (-4°F - 158°F)
Umidità relativa	5-95% senza condensa UR, bulbo umido: 27 °C (80,6°F)
Unità di alimentazione	800W(x2), 100-240V
Ventola	Ventola del sistema: 3 x 60mm, 12VDC
Avviso di sistema	Cicalino
Garanzia standard	5

Numero max di connessioni contemporanee (CIFS) con memoria massima	5000
---	------

Nota: Utilizza 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, utilizzare moduli QNAP con specifiche identiche e fare riferimento al manuale d'uso dell'hardware per installare moduli di memoria QNAP compatibili.

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.