



## TS-h3088XU-RP-W1250-32G

CPU	Intel® Xeon® W-1250 6-core/12-thread processor, up to 4.7 GHz
Architettura CPU	64-bit x86
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes (AES-NI)
Transcodifica hardware accelerata	Yes
Memoria di sistema	DDR4 ECC UDIMM da 32 GB (2 da 16 GB)
Memoria massima	128 GB (4 da 32 GB)
Slot di memoria	4 x UDIMM DDR4
Memoria Flash	5 GB (doppia protezione sistema operativo di avvio)
Unità bay	Anteriore: 24 SATA 6Gb/s, 3Gb/s da 2,5" Posteriore: 6 SATA 6Gb/s, 3Gb/s da 2,5"
Compatibilità unità	Baie da 2,5" : Dischi rigidi SATA da 2,5" Dischi allo stato solido SATA da 2,5"
Sostituibile a caldo	Yes
Supporto accelerazione cache SSD	Yes
Porta 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	4
Porta 5 Gigabit Ethernet (5G/2,5G/1G/100M)	Opzionale tramite un adattatore
Porta 10 Gigabit Ethernet	Opzionale tramite un adattatore
Porta 25 Gigabit Ethernet	2
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes

Slot PCIe	3 Slot 1: PCIe Gen3 x8 o x4 Slot 2: PCIe Gen3 x4 Slot 3: PCIe Gen3 x4
Porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)	2 x Type-C USB 3.2 Gen 2 10Gbps 2 x Type-A USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Uscita HDMI	1, HDMI 1.4b (fino a 4096 x 2160 a 30Hz)
Fattore di forma	Montaggio su rack
Indicatori LED	HDD, Stato, 10 GbE, LAN, Stato porta di espansione archiviazione
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino
Dimensioni (A x L x P)	88,3 × 481,07 × 515,02 mm
Peso (Netto)	12,26 kg
Peso (Lordo)	17,87 kg
Temperatura operativa	0 - 40°C (32°F - 104°F)
Temperatura del NAS	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Umidità relativa	5-95% senza condensa UR, bulbo umido: 27°C (80,6°F)
Unità di alimentazione	550W (x2), 100-240V
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	129,57 W
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	261,81 W
Ventola	3 da 60mm, 12VCC
Avviso di sistema	Cicalino
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	10,000

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.

\* Ambiente test livello

audio: Consultare la ISO 7779; Numero massimo HDD caricati; Posizione rispetto a terzi; Dati medi da 1 metro davanti al NAS in funzione.

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.