





TS-h1683XU-RP-E2136-128G		
CPU	Intel® Xeon® E E-2136 6-core / 12-thread processor	
Architettura CPU	64-bit x86	
Unità di floating point	Yes	
Motore di crittografia	Yes (AES-NI)	
Memoria di sistema	DDR4 ECC UDIMM da 128 GB (4 da 32 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	16 SATA 6Gb/s, 3Gb/s da 3,5"	
Compatibilità unità	Baie da 3,5": Dischi rigidi SATA da 3,5" Dischi rigidi SATA da 2,5" Dischi allo stato solido SATA da 2,5"	
Sostituibile a caldo	Yes	
Supporto accelerazione cache SSD	Yes	
GPU pass-through	Yes	
Porta Gigabit Ethernet (RJ45)	4	
Porta 10 Gigabit Ethernet	2 porte 10GbE SFP+ SmartNIC, 2 porte 10GBase-T	
Wake on LAN (WOL)	Yes	
Jumbo Frame	Yes	
Slot PCIe	4 Slot 1: PCIe Gen 2 x4 (PCH) Slot 2: PCIe Gen 3 x8 (CPU) Slot 3: PCIe Gen 3 x4 (CPU) Slot 4: PCIe Gen 3 x4 (CPU)	

Porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)	2 x Type-C USB 3.2 Gen 2 10Gbps 4 x Type-A USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Fattore di forma	Montaggio su rack 3Ut
Indicatori LED	HDD 1-16, Stato, LAN, Stato porta di espansione dell' archiviazione
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino
Dimensioni (A x L x P)	130 × 481 × 573,5 mm
Peso (Netto)	13,76 kg
Peso (Lordo)	21,79 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	500W (x2), 100-240V
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	149 W
Ventola	Ventola sistema: 3 da 80mm, 12VCC
Avviso di sistema	Cicalino
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	10000

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.

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.

^{*} Ambiente test livello