



TBS-464-8G

CPU	Intel® Celeron® N5105 4-core/4-thread processor, burst up to 2.9 GHz
Architettura CPU	64-bit x86
Processori grafici	Intel® UHD Graphics
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes (AES-NI)
Transcodifica hardware accelerata	Yes
Memoria di sistema	8 GB DDR4, not expandable
Memoria massima	8 GB DDR4, not expandable
Memoria Flash	4 GB (doppia protezione sistema operativo di avvio)
M.2 Slot	4 x M.2 2280 NVMe Gen3 x2 slots
Supporto accelerazione cache SSD	Yes
Porta 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	2 (supporta anche 10M)
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
Porta USB 2.0	3
Porta USB 3.2 Gen 1	2
Sensore IR	Yes (RM-IR004)
Uscita HDMI	2, HDMI (up to 2.0 resolution 3840 x 2160 @ 60Hz)
Fattore di forma	Design decoder
Indicatori LED	SSD1-4
Pulsanti	Power, Reset, Copy
Dimensioni (A x L x P)	30 × 230 × 165 mm

Peso (Netto)	0,8 kg
Peso (Lordo)	1,7 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	Adattatore esterno di alimentazione, 65W, 100-240 V
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	18 W
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	28 W
Ventola	1 ventola di sistema
Avviso di sistema	Cicalino
Slot di sicurezza Kensington	Yes
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	1500

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.