



TS-832PX-4G

CPU	AnnapurnaLabs Alpine AL324 ARM® Cortex-A57 4-core 1.7GHz processor
Architettura CPU	64-bit ARM
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes
Memoria di sistema	DDR4 SODIMM da 4 GB (1 da 4 GB)
Memoria massima	16 GB (1 da 16 GB)
Slot di memoria	1 DDR4 SO-DIMM
Memoria Flash	512 MB (doppia protezione sistema operativo di avvio)
Unità bay	8 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
M.2 Slot	Opzionale tramite un adattatore PCIe
Supporto accelerazione cache SSD	Yes
Porta 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	2 (supporta anche 10M)
Porta 10 Gigabit Ethernet	2 da 10GbE SFP+
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
Slot PCIe	1 Slot 1: PCIe Gen 2 x2
Porta USB 3.2 Gen 1	3

Fattore di forma	Tower
Indicatori LED	Stato sistema, LAN, USB, HDD1-8
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino, Copia USB
Dimensioni (A x L x P)	188,2 × 329,3 × 280,8 mm
Peso (Netto)	6,38 kg
Peso (Lordo)	8,61 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	250W, 100-240V CA, 50/60Hz, 3,5A
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	27,949 W
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	50,858 W
Ventola	Ventola sistema: 2 ventole CPU da 120mm, 12VCC: 1 da 60mm
Avviso di sistema	Richieste vocali o cicalino
Slot di sicurezza Kensington	Yes
Max. Number of Concurrent Connections (CIFS) - with Max. Memory	700

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.