



## TS-432X-4G

CPU	AnnapurnaLabs, una società Amazon Alpine AL524, 4-core, 2.0GHz
Architettura CPU	ARM a 64-bit
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes
Memoria di sistema	4 GB SODIMM DDR4
Memoria massima	16 GB (1 x 16 GB)
Slot di memoria	1 x SODIMM DDR4 Supporta memoria ECC
Memoria Flash	512 MB (Protezione dual boot OS)
unità bay	4 x 3.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s
unità Compatibilità	Alloggiamenti da 3,5 pollici: Dischi rigidi SATA da 3,5 pollici Dischi rigidi SATA da 2,5 pollici Unità a stato solido SATA da 2,5 pollici
Sostituibile a caldo	Yes
Cache SSD Supporto accelerazione	Yes
Porta 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	2 (2.5G/1G/100M)
Porta 10 Gigabit Ethernet	1 x 10GbE SFP+
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
Slot PCIe	1 Slot 1: PCIe Gen 3 x4  Dimensioni della scheda per lo slot PCIe: 190 x 68,9 x 18,76 mm / 7,48 x 2,71 x 0,74 pollici.
Porta USB 3.2 Gen 1	2

Fattore di forma	Tower
Indicatori LED	Alimentazione, Stato, LAN, USB, HDD1-4
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino, Copia automatica USB
Dimensioni (A x L x P)	165 × 170 × 226,5 mm
Peso netto	1.99 kg
Peso lordo	4.8 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	Adattatore 90W (12VDC), 100-240VAC
Ventola	1 da 120mm, 12VCC
Avviso di sistema	Cicalino
Slot di sicurezza Kensington Sicurezza	Yes
Garanzia standard	2
Numero max di connessioni contemporanee (CIFS) con memoria massima	700

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.