



## TS-328 (Legacy)

CPU	Processore Realtek RTD 1296 ARM® Cortex-A53 4-core 1,4 GHz
Architettura CPU	64-bit ARM
Unità di floating point	Yes
Motore di crittografia	Yes
Transcodifica hardware accelerata	Yes , fino a 1080P
Memoria di sistema	RAM DDR4 da 2 GB, non espandibile Nota: riserva parte della RAM per l' uso come memoria grafica condivisa.
Memoria massima	RAM DDR4 da 2 GB, non espandibile
Memoria Flash	4 GB (doppia protezione sistema operativo di avvio)
Unità bay	3 SATA 6Gb/s, 3Gb/s da 3,5"  in dotazione una base vassoio da 2,5" per l' installazione di HDD/SSD da 2,5" ; ulteriori basi possono essere acquistate nel negozio QNAP
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"  Una base alloggiamento disco da 2,5" (TRAY-25-NK-BLK03) è necessaria per installare un SSD/HDD da 2,5"
Sostituibile a caldo	Yes
Porta Gigabit Ethernet (RJ45)	2  Nota: È possibile impostare MTU della LAN 1 fino a 1500 mentre MTU della LAN 2 può esser fino a 9000.
Wake on LAN (WOL)	Yes
Fotogramma Jumbo	Yes
Porta USB 2.0	1

Porta USB 3.2 Gen 1	2
Uscita audio	1 altoparlante integrato, 1 jack uscita linea da 3,5mm (per amplificatori o altoparlanti)  Non è possibile usare contemporaneamente gli altoparlanti e il jack uscita linea.
Fattore di forma	Tower
Indicatori LED	Stato sistema, LAN, USB, HDD1-3
Pulsanti	Alimentazione, Ripristino, Copia USB
Dimensioni (A x L x P)	142 × 150 × 260,1 mm
Peso (Netto)	1,64 kg
Peso (Lordo)	2,69 kg
Temperatura operativa	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Temperatura di stoccaggio	-20 - 70 °C (-4°F - 158°F)
Umidità relativa	5-95% senza condensa UR, bulbo umido: 27 °C (80,6°F)
Unità di alimentazione	Esterno, 65 W, CA da 100 a 240 V
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	7,24 W
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	18,35 W  Test con dischi tutti popolati.
Ventola	1 da 90mm, 12VCC
Altre interfacce	Slot di sicurezza Kensington
Avviso di sistema	Richieste vocali o cicalino
Slot di sicurezza Kensington	Yes
Garanzia standard	2
Numero max di connessioni contemporanee (CIFS) con memoria massima	200

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.