

TS-128A	
CPU	Processador Realtek RTD1295 quad-core de 1,4 GHz
Arquitetura de CPU	ARM de 64 bits
Unidade de ponto flutuante	Yes
Mecanismo de criptografia	Yes
Memória do sistema	1 GB de DDR4, não expansível
Memória máxima	1 GB de DDR4, não expansível
Memória Flash	4 GB (Proteção de SO de inicialização dupla)
Baia de unidade	1 x SATA de 3,5 polegadas de 6 Gbps
Compatibilidade da unidade	Baias de 3,5 polegadas: Unidades de disco rígido de 3,5 polegadas SATA
Porta Gigabit Ethernet (RJ45)	1
Jumbo Frame	Yes
Porta USB 2.0	2
Porta USB 3.0	1
Formato	Torre
LEDs Indicadores	Status do sistema, LAN, USB, HDD1-2
Botões	Energia, Redefinição, Cópia USB
Dimensões (AxLxP)	187,7 × 60 × 125 mm
Peso (Líquido)	0.56 kg
Peso (Bruto)	1.21 kg
Temperatura de operação	0 - 40°C (32°F - 104°F)
Umidade Relativa	5~95% RH sem condensação, bulbo úmido: 27°C (80,6°F)
Fonte de Alimentação	Externo, 36 W, CA 100 a 240 V
Consumo de Energia: Modo de Hibernação de HDD	2.9 W
Consumo de Energia: Modo de operação, típico	7,06 W
Ventilador	1 x ventilador 7612 para o sistema
Nível de Som	15,7 db(A)

Note: Use only QNAP memory modules to maintain system performance and stability. For NAS devices with more than one memory slot, use QNAP modules with identical specifications. Warning: Using unsupported modules may degrade performance, cause errors, or prevent the operating system from starting.

* Sound Level Test Environment: Refer to ISO 7779; Maximum HDD loaded; Bystander Position; Average data from 1 meter in front of operating NAS.

Designs and specifications are subject to change without notice.