

TS-128A

CPU	Procesador Realtek RTD1295 de cuatro núcleos a 1,4 GHz Arquitectura: ARM A53 de 64 bits Motor de aceleración de cifrado por hardware
Memoria del sistema	1 GB de DDR4, no ampliable
Memoria flash	4 GB de eMMC
Bahía de unidad	1 x SATA de 3,5 pulgadas a 6 Gbps
Compatibilidad de unidades	Unidades SATA de 3,5 pulgadas
Puertos Ethernet Gigabit	1 x RJ45
Puerto USB	Tipo A; 1 x USB 3.1 Gen1 (frontal); 2 x USB 2.0 (traseros)
Indicadores LED	Red, disco, estado del sistema, copia de un toque
Botones	Encendido, restablecimiento, copia de un toque USB
Advertencia del sistema	Timbre
Factor de forma	Torre
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	7,36 x 2,36 x 4,92 pulgadas 187,7 x 60 x 125 mm
Peso	Neto: 1,23 libras (0,56 kg) Bruto: 3,84 libras (1,74 kg)
Temperatura operativa y humedad relativa	De 0 a 40°C, de 5 a 95 %, sin condensación, temperatura de bulbo húmedo: 27°C
Unidad de alimentación	Externo, 36 W, CC 100 a 240 V
Consumo eléctrico (W)	Disco duro en espera: 2,9 W En funcionamiento: 7,06 W (con 1 x discos de 1 TB instalados)
Nivel de sonido	15,7 dB (A).
Ventilador	Refrigerador de 1 x 7612 para el sistema

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.