

TR-002	
CPU	Microprocesador con RAID por hardware
Compartimiento de la unidad	2 SATA de 2,5" o 3,5" con 6 Gb/s o 3 Gb/s
Compatibilidad de la unidad	3.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s hard disk drives 2.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s hard disk drives 2.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s solid state drives
Intercambiables sin desconexión	Yes
Puerto USB 3.0	1 x Type-C USB 3.1 Gen 2
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	168,5 × 102 × 219 mm
Peso (neto)	1.37 kg
Nº máx. de discos duros/SSD compatibles	2
Tipo de disco duro	2 x 2.5-inch or 3.5-inch SATA 6Gb/s
Temperatura de operación	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Humedad relativa	5~95% RH sin condensación, bulbo húmedo: 27°C (80,6°F)
Unidad fuente de alimentación	External Power Adapter, 36W, 100-240V
Consumo eléctrico: Modo de suspensión del disco duro	2.98 W
Consumo eléctrico: Modo de operación, típico	10.15 W
Ventilador	1 x 7cm (12VDC)
Nivel sonoro	17.8 db(A)
Ranura de seguridad Kensington	Yes

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.