

TR-002

CPU	Micro processore con RAID hardware
Vano unità	2 SATA 6Gb/s, 3Gb/s da 2,5" o 3,5"
Compatibilità unità	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
Sostituibile a caldo	Yes
Porta USB 3.0	1 x Type-C USB 3.1 Gen 2
Dimensioni (A x L x P)	168.5, 102, 219
Peso (Netto)	1.37
Numero massimo di HDD/SSD supportati	2
Tipo di disco rigido	2 x 2.5-inch or 3.5-inch SATA 6Gb/s
Temperatura operativa	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Umidità relativa	5~95% senza condensa UR, bulbo umido: 27°C (80,6°F)
Unità di alimentazione	External Power Adapter, 36W, 100-240V
Consumo energetico: Modalità sospensione HDD	2.98
Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	10.15
Ventola	1 x 70mm, 12VDC
Livello sonoro	17.8
Slot di sicurezza 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.