

TR-004	
CPU	Mikroprozessor mit Hardware-RAID
Laufwerksschacht	4 x 2,5-Zoll oder 3,5-Zoll SATA 3Gb/s
Laufwerkskompatibilität	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
Hot-swappable	Yes
USB 3.0 Port	1 x Typ-C USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1)
Abmessungen (HxBxT)	168,5 × 160,2 × 219 mm
Gewicht (netto)	1,85 kg
Max. Anzahl unterstützter HDDs/SSDs	4
Festplattentyp	4 x 2,5-Zoll oder 3,5-Zoll SATA 3Gb/s
Betriebstemperatur	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Relative Luftfeuchtigkeit	5 – 95 % relative Luftfeuchtigkeit / nicht kondensierend, Feuchtkugeltemperatur: 27°C (80,6°F)
Netzteil	Externes Netzteil, 65W, 100 – 240 V
Stromverbrauch: Festplattenruhezustand	4,17 W
Stromverbrauch: Betriebsmodus, typisch	18,21 W
Lüfter	1 x 12cm (12VDC)
Geräuschpegel	18,1 db(A)
Kensington-Sicherheitsschloss	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.