



TR-002	
CPU	Microprocessor met hardware-RAID
Schijfhouder	2 x 3,5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s
Schijf compatibiliteit	3,5-inch SATA 6 GB/s, 3 Gb/s harde schijven 2,5-inch SATA 6 GB/s, 3 Gb/s harde schijven 2,5-inch SATA 6 GB/s, 3 Gb/s SSDs
Hot-swappable	Yes
USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)-poort	1 x Type-C USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Vorm	Toren
Dimensies (HxBxD)	168,5 × 102 × 219 mm
Gewicht (netto)	1,37 kg
Max. aantal ondersteunde HDD' s/SSD' s	2
Type harde schijf	2 x 2,5 inch of 3,5 inch SATA 6 Gb/s
Bedrijfstemperatuur	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Opslag Temperatuur	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Relatieve vochtigheid	5-95% RH niet-condenserend, natte bol: 27 °C
Voedingseenheid	Externe voedingsadapter, 36W, 100-240V
Stroomverbruik: HDD slaapstand	2,98 W
Stroomverbruik: Bedrijfsmodus, typisch	10,15 W
Ventilator	1 x 70mm, 12 V DC
Systeemwaarschuwing	Zoemer
Kensington beveiligingsslot	Yes

Opmerking: Gebruik uitsluitend geheugenmodules van QNAP om de systeemprestaties en stabiliteit te handhaven. Gebruik voor

NAS-apparaten met meer dan één geheugensleuf QNAP-modules met identieke specificaties.

Waarschuwing: Het gebruik van niet-ondersteunde modules kan de prestaties verslechteren, fouten veroorzaken, of voorkomen dat het besturingssysteem start.

\* Test geluidsniveau

Omgeving: Raadpleeg ISO 7779; maximum HDD geladen; positie omstander; gemiddelde gegevens van 1 meter vóór werkende NAS.

Productafbeeldingen zijn uitsluitend ter illustratie bedoeld en kunnen afwijken van het werkelijke product. Als gevolg van verschillen in monitoren kunnen de kleuren van producten eveneens afwijken van wat op de site wordt getoond.

Ontwerpen en de specificaties zijn onderhevig aan veranderingen zonder vooraankondiging.