



## TL-R1620Sep-RP (Legacy)

Wnęka dysków	16 dysków 3,5-calowych SAS 12 Gb/s, SAS/SATA 6 Gb/s
Kompatybilność dysków	3,5-calowe wnęki: 3,5-calowe dyski twarde SAS/SATA 2,5-calowe dyski twarde SAS/SATA 2,5-calowe dyski SSD SAS/SATA
Wymieniany podczas pracy	Yes
Kształt	3U, do montażu stelażowego
Interfejs hosta	4 szerokie porty 12 Gb/s SAS 3.0 (4 szerokie porty) Mini-SAS HD (SFF-8644)
Wskaźniki LED	Panel przedni: HDD 1-16, zasilanie, stan, łącze, błąd wentylatora Panel tylny: Złącze SAS, ID obudowy
Przyciski	Zasilanie
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	131,3 × 482,2 × 425,3 mm
Waga (netto)	11,48 kg
Waga (brutto)	16,01 kg
Maks. liczba obsługiwanych dysków twardej/SSD	16
Typ dysku twardego	3,5- lub 2,5-calowe dyski SAS 12 Gb/s, SAS/SATA 6 Gb/s i 3 Gb/s
Temperatura robocza	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Temperatura przechowywania	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Wilgotność względna	5-95% bez kondensacji, temperatura mokrego termometru: 27 °C (80,6 °F)
Zasilacz	550W (x2), 100-240 V
Pobór mocy: Tryb pracy, typowy	207,13 W
Wentylator	3 x 80mm, 12VDC
Ostrzeżenie systemowe	Brzęczyk

## Zarządzanie

Zarządzanie przy użyciu systemu operacyjnego QTS / QuTS hero firmy QNAP

1. Obsługuje informacje S.M.A.R.T. dysku
2. Identyfikator obudowy do rozbudowy RAID
3. Lokalizacja obudów do rozbudowy RAID
4. Lokalizacja dysków twardej w obudowie do rozbudowy RAID
5. Inteligentne sterowanie wentylatorem poprzez wykrywanie temperatury systemu i dysku twardego
6. Wewnętrzna aktualizacja oprogramowania układowego SAS

Uwaga: W celu zapewnienia wydajności systemu i stabilności używaj wyłącznie modułów pamięci firmy QNAP. W urządzeniach NAS wyposażonych w kilka gniazd pamięci należy używać modułów QNAP o identycznych specyfikacjach.

Ostrzeżenie: Używanie nieobsługiwanych modułów może pogorszyć wydajność, powodować błędy, a nawet uniemożliwić uruchomienie systemu operacyjnego.

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Zdjęcia produktów służą wyłącznie do celów poglądowych i mogą różnić się od rzeczywistego produktu. Ze względu na różnice w monitorach kolory produktów mogą również różnić się od przedstawionych na stronie.

Projekty i specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.