



## TL-R1220Sep-RP

Unità bay	12 SAS 12Gb/s, SAS/SATA 6Gb/s da 3,5"  Il sistema viene consegnato senza HDD. Per l'elenco degli HDD compatibili, visitare il sito <a href="https://www.qnap.com/compatibility/">https://www.qnap.com/compatibility/</a>
Compatibilità unità	Baie da 3,5" : Dischi rigidi SAS/SATA da 3,5" Dischi rigidi SAS/SATA da 2,5" Dischi allo stato solido SAS/SATA da 2,5"
Sostituibile a caldo	Yes
Fattore di forma	2U Short Depth Rackmount
Interfaccia host	4 porte wide SAS 3.0 da 12Gb/s (4 porte wide) Mini-SAS HD (SFF-8644)
Indicatori LED	Pannello anteriore: HDD 1-12, Alimentazione, Stato, Collegamento, Errore ventola Pannello posteriore: Connettore SAS, ID alloggiamento
Pulsanti	Alimentazione
Dimensioni (A x L x P)	88,65 × 482,2 × 423,8 mm  Esclude l'occhiello e la parte sporgente dell'alimentatore.
Peso (Netto)	10.66 kg
Peso (Lordo)	14.26 kg
Numero massimo di HDD/SSD supportati	12
Tipo di disco rigido	Dischi SAS 12Gb/s, SAS/SATA 6Gb/s e 3Gb/s da 3,5" or 2,5"
Temperatura operativa	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Temperatura di stoccaggio	-20 - 70 °C (-4°F - 158°F)
Umidità relativa	5-95% senza condensa UR, bulbo umido: 27 °C (80,6°F)
Unità di alimentazione	300W (x2), 100-240V

Consumo energetico: Modalità operativa, tipica	163,38 W Test con dischi tutti popolati.
Ventola	2 da 80 mm, 12VCC
Avviso di sistema	Cicalino
Garanzia standard	5
Gestione	Gestito tramite il sistema operativo QNAP QTS / QuTS hero 1. Supporta informazioni S.M.A.R.T. del disco 2. Identificatore alloggiamento di espansione RAID 3. Localizzare alloggiamenti di espansione RAID 4. Localizzazione dischi rigidi su alloggiamento di espansione RAID 5. Controllo ventola intelligente con rilevamento della temperatura del disco rigido e del sistema 6. Aggiornamento firmware SAS in banda

Nota: Utilizza solo moduli di memoria QNAP per mantenere le prestazioni e la stabilità del sistema. Per i dispositivi NAS con più di uno slot di memoria, utilizzare moduli QNAP con specifiche identiche e fare riferimento al manuale d'uso dell'hardware per installare moduli di memoria QNAP compatibili.

Attenzione: l'uso di moduli non supportati potrebbe ridurre le prestazioni, causare errori od impedire l'avvio del sistema operativo. QNAP si riserva il diritto di sostituire parti o accessori se l'originale non è più disponibile presso il produttore/fornitore. Qualsiasi sostituzione sarà completamente testata e verificata per soddisfare le rigorose linee guida di compatibilità e stabilità e fornirà prestazioni identiche all'originale.

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.

Le immagini del prodotto sono solo illustrative e possono differire dal prodotto effettivo. A causa delle differenze nei monitor, i colori dei prodotti potrebbero apparire diversi da quelli mostrati sul sito.

Design e specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.