



TS-1673AU-RP-16G

| | |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| CPU | AMD Ryzen™ Embedded V1500B 4-Core/8-Thread 2,2 GHz Prozessor |
| CPU-Architektur | 64-Bit x86 |
| Gleitkommaeinheit | Yes |
| Verschlüsselungseine | Yes (AES-NI) |
| Hardware-beschleunigte Transkodierung | Optional über eine PCIe-Grafikkarte |
| Arbeitsspeicher | 16 GB UDIMM DDR4 (1 x 16 GB) |
| Maximaler Arbeitsspeicher | 64 GB (2 x 32 GB) |
| Speichersteckplatz | 2 x UDIMM DDR4 Unterstützt ECC Arbeitsspeicher |
| Flash-Speicher | 5GB (Dual Boot OS Schutz) |
| Laufwerksschacht | 16 x 3,5-Zoll SATA 6Gb/s, 3Gb/s |
| Laufwerkskompatibilität | 3.5-inch SATA hard disk drives 2.5-inch SATA solid state drives |
| Hot-Swap-fähig | Yes |
| M.2 Steckplatz | Optional über eine QNAP QM2 PCIe-Karte |
| Unterstützung für SSD-Cache-Beschleunigung | Yes |
| Durchschleifen von GPU-Signalen | Yes |
| 2,5 Gigabit Ethernet Port (2,5G/1G/100M) | 2 (2,5G/1G/100M/10M) |
| 5 Gigabit Ethernet Port (5G/2,5G/1G/100M) | Optional über einen Netzwerkadapter |
| 10 Gigabit-Ethernet-Port | Optional über einen Netzwerkadapter |
| Wake on LAN (WOL) | Yes |
| Jumbo-Frame | Yes |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| PCIe-Steckplatz | 2 x PCIe Gen3 x4 |
| USB 3.2 Gen 1 Port | 1 x Typ-A |
| USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Port | 2 x Typ-C 1 x Typ-A |
| HDMI-Ausgang | Optional über eine PCIe-Grafikkarte |
| Formfaktor | 3HE-Rackmount |
| LED-Anzeigen | HDD 1-16, Status, LAN, USB, Betrieb |
| Tasten | Ein/Aus, Reset |
| Abmessungen (HxBxT) | 132 × 482 × 425 mm |
| Gewicht (netto) | 12 kg |
| Gewicht (brutto) | 17,15 kg |
| Betriebstemperatur | 0 - 40 °C (32°F - 104°F) |
| Lagertemperatur | -20 - 70°C (-4°F - 158°F) |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 5-95% relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend, Feuchtkugeltemperatur: 27 °C (80,6 °F) |
| Netzteil | 550W (x2), 100-240V AC, 50-60Hz, 7-3,5A |
| Stromverbrauch: Festplattenruhezustand | 47,75 W |
| Stromverbrauch: Betriebsmodus, typisch | 97,34 W |
| Lüfter | 3 x 80mm, 12VDC |
| Systemwarnung | Summer |
| Max. Anzahl gleichzeitige Verbindungen (CIFS) - mit Max. Arbeitsspeicher | 2000 |

Hinweis: Verwenden Sie ausschließlich QNAP Speichermodule, um Leistung und Stabilität des Systems zu gewährleisten. Für NAS-Gerät mit mehr als einem Speichersteckplatz verwenden Sie bitte QNAP-Module mit identischen Spezifikationen.

Warnung: Die Verwendung nicht unterstützter Module kann die Leistung beeinträchtigen, Fehler verursachen oder bewirken, dass das Betriebssystem nicht mehr gestartet werden kann.

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.

Die Produktbilder dienen nur zur Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Aufgrund von Unterschieden bei Monitoren können die Farben der Produkte anders aussehen als auf der Webseite dargestellt.

Änderungen der Designs und technischen Daten sind vorbehalten.