



## TS-h2287XU-RP-E2336-32G

**CPU** Intel® Xeon® E-2336 6C 12T 2,9GHz, bis zu 4,8GHz

**CPU-Architektur** 64-Bit x86

**Gleitkommaeinheit** Yes

**Verschlüsselungseine** Yes (AES-NI)

**Arbeitsspeicher** 32 GB ECC DDR4 (2 x 16 GB)

**Maximaler Arbeitsspeicher** 128 GB (4 x 32 GB)

**Speichersteckplatz** 4 x ECC UDIMM DDR4

**Flash-Speicher** 5GB (Dual Boot OS Schutz)

**Laufwerksschacht** 22 (16 x 3,5-Zoll SATA + 6 x 2,5-Zoll SATA)

**Laufwerkstabilität** 3,5-Zoll Schächte:  
3,5-Zoll SATA Festplattenlaufwerke  
2,5-Zoll SATA Festplattenlaufwerke  
2,5-Zoll SATA SSDs

2,5-Zoll Schächte:  
2,5-Zoll SATA SSDs

**M.2 Steckplatz** Optional über einen QM2 PCIe-Adapter

**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)

**10 Gigabit-Ethernet-Port** 2 x 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G/100M)

**PCIe-Steckplatz** 3 (2 x Gen4 x4 +1 x Gen 4 x8)

**USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Port** 4 x Typ-A USB 3.2 Gen 2 5V/1A 10Gbps

**Formfaktor** 3HE-Rackmount

LED-Anzeigen	Status (Grün/Rot) LAN (Grün) USB (Blau) HDD Status (Grün/Rot)
Tasten	Ein/Aus, Reset
Abmessungen (HxBxT)	131,3 × 482,2 × 550,8 mm
Gewicht (netto)	15.64 kg
Gewicht (brutto)	22.08 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	2 x 550W PSU
Stromverbrauch: Festplattenruhezustand	165.39 W
Stromverbrauch: Betriebsmodus, typisch	228 W
Lüfter	3 x 60mm + 1 x 80mm, 12VDC

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.