



## TS-h987XU-RP-E2334-16G

|  |  |
|--|--|
| CPU  | Intel® Xeon® E-2334 4C 8T 3,4 GHz, tot 4,8 GHz   |
| CPU-architectuur                             | 64-bit x86   |
| Floating Point Unit                          | Yes  |
| Encryptie-engine                             | Yes (AES-NI)   |
| Systeemgeheugen                              | 16 GB ECC DDR4 (1 x 16 GB)   |
| Maximale hoeveelheid geheugen                | 128 GB (4 x 32 GB)   |
| Geheugensleuf                                | 4 x ECC UDIMM DDR4   |
| Flashgeheugen                                | 5GB (Dual boot OS-bescherming)   |
| Schijfsleuf                                  | 9 (4 x 3,5-inch SATA + 5 x 2,5-inch U.2 PCIe / SATA)   |
| Schijfcompatibiliteit                        | <p>3,5-inch schijfhouders:<br/>                     3,5-inch SATA harde schijven<br/>                     2,5 inch SATA harde schijven<br/>                     2,5-inch SATA solid state drives</p> <p>2,5-inch schijfhouders:<br/>                     2,5-inch U.2/U.3 NVMe PCIe solid state drives<br/>                     2,5-inch SATA solid state drives</p> <p>De 2,5-inch schijfhouder ondersteunt alleen schijven met een maximale hoogte van 7 mm.</p> |
| M.2-sleuf                                    | Optioneel via een QM2 PCIe-adapter   |
| Ondersteuning SSD cache versnelling          | Yes  |
| 2.5 Gigabit Ethernet-poort (2,5 G/1 G/100 M) | 2 (2.5G/1G/100M)   |
| 10 Gigabit Ethernet-poort                    | 2 x 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G/100M)  |
| Wake on LAN (WOL)                            | Yes  |
| PCIe sleuf                                   | 1 x Gen4 x8  |

|   |   |
|---|---|
| USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)-poort                                     | 4 x Type-A USB 3.2 Gen 2 5 V/1 A 10 Gbps                    |
| Vormfactor  | 1U rekmontage   |
| LED-indicatoren   | Status (Green/Red)<br>LAN (Green)<br>HDD status (Green/Red) |
| Knoppen   | Power, Reset  |
| Dimensies (HxBxD)   | 43,3 × 430 × 479 mm   |
| Gewicht (netto)   | 8.43 kg   |
| Gewicht (bruto)   | 11.13 kg  |
| Bedrijfstemperatuur   | 0 - 40 °C (32°F - 104°F)                                    |
| Relatieve vochtigheid   | 5-95% RH niet-condenserend, natte bol: 27 °C                |
| Voedingseenheid   | 2 x 300W PSU  |
| Stroomverbruik: HDD slaapstand                                    | 114.6 W   |
| Stroomverbruik: Bedrijfsmodus, typisch                            | 120.58 W  |
| Ventilator  | 4 x 40mm, 12VDC   |
| Max. aantal gelijktijdige verbindingen (CIFS) - met max. geheugen | 10000   |

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.

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.

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.