



## TS-h765eU-8G

CPU	Intel Atom x7405C 4-Kern, bis zu 3,4GHz
CPU-Architektur	64-Bit x86
Gleitkommaeinheit	Yes
Verschlüsselungseine	Yes (AES-NI)
Arbeitsspeicher	8 GB SODIMM DDR5 (1 x 8 GB), aktiviert in-band ECC
Maximaler Arbeitsspeicher	16 GB (1 x 16GB)
Speichersteckplatz	1 x SODIMM DDR5
Flash-Speicher	8GB (Dual Boot OS Schutz)
Laufwerksschacht	4 x 3,5-Zoll SATA 6Gb/s, 3Gb/s 3 x E1.S bis zu 15mm (Vorinstallierter Adapter zur Unterstützung von M.2 2280 für jeden Slot)
Laufwerkskompatibilität	3,5-Zoll-SATA-Festplatten 2,5-Zoll-SATA-SSDs E1.S-NVMe-PCIe-SSDs M.2-2280-NVMe-PCIe-SSDs
Hot-Swap-fähig	Yes
M.2 Steckplatz	3 x E1.S bis zu 15mm (Vorinstallierter Adapter zur Unterstützung von M.2 2280 für jeden Steckplatz)
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	Optional über QXG-ES10G1T
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo-Frame	Yes
USB 2.0 Port	1

USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Port	1 x Typ-A USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Formfaktor	1U Kurztiefe Rackmontage
LED-Anzeigen	Power/Status, LAN, USB, HDD1-4, E1.S/PCIe SSD1~3
Tasten	Ein/Aus, Reset
Abmessungen (HxBxT)	43 × 430 × 292,1 mm
Gewicht (netto)	4.51 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	150W, 100-240V
Lüfter	3 x 40mm
Systemwarnung	Summer
Standardgarantie	3
Max. Anzahl gleichzeitige Verbindungen (CIFS) - mit Max. Arbeitsspeicher	1500

Hinweis: Verwenden Sie ausschließlich QNAP-Speichermodule, um die Systemleistung und -stabilität zu erhalten. Verwenden Sie bei NAS-Geräten mit mehr als einem Speichersteckplatz QNAP-Module mit identischen Spezifikationen und lesen Sie das Hardware-Benutzerhandbuch, um kompatible QNAP-Speichermodule zu installieren. Bitte beachten Sie, daß Ihre Garantie erlischt wenn Sie Speichermodule verwenden, die nicht von QNAP freigegeben sind.

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

QNAP behält sich das Recht vor, Teile oder Zubehör zu ersetzen, wenn das Original nicht mehr vom Hersteller/Lieferanten erhältlich ist. Jeder Ersatz wird vollständig getestet und verifiziert, um strenge Kompatibilitäts- und Stabilitätsrichtlinien zu erfüllen und die gleiche Leistung wie das Original zu liefern.

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.