



TS-h1886XU-RP-D1622-32G

CPU	Intel® Xeon® D-1622 Quad-Core 2,60 GHz Prozessor (Turbo bis zu 3,2 GHz)
CPU Architektur	64-Bit x86
Gleitkommaeinheit	Yes
Verschlüsselungseine	Yes (AES-NI)
Systemspeicher	32 GB UDIMM DDR4 ECC (2 x 16GB)
Maximaler Speicher	128 GB (4 x 32 GB)
Speichersteckplatz	4 x Long-DIMM DDR4
Flash-Speicher	5GB (Dual Boot OS Schutz)
Laufwerksschacht	Vorderseite: 12 x 3,5-Zoll SATA 6Gb/s, 3Gb/s Rückseite: 6 x 2,5-Zoll SATA 6Gb/s, 3Gb/s
Laufwerkskompatibilität	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
Hot-swappable	Yes
Unterstützung für SSD-Cache-Beschleunigung	Yes
Gigabit Ethernet Port (RJ45)	4
10 Gigabit Ethernet Port	2 x 10GbE SFP+ SmartNIC Port
PCIe-Steckplatz	4 Steckplatz 1: PCIe Gen 3 x4 Steckplatz 2: PCIe Gen 3 x8 oder x4 Steckplatz 3: PCIe Gen 3 x4 Steckplatz 4: PCIe Gen 3 x8 oder x4
USB 3.2 Gen 1 Port	2
Formfaktor	Rackmount

LED-Anzeigen	HDD, SSD, Status, LAN, Status des Speichererweiterungsports
Tasten	Ein/Aus, Reset
Abmessungen (HxBxT)	88,3 × 482 × 549,7 mm
Gewicht (netto)	12.73 kg
Gewicht (brutto)	18.69 kg
Betriebstemperatur	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Relative Luftfeuchtigkeit	5 – 95% relative Luftfeuchtigkeit / nicht kondensierend, Feuchtkugeltemperatur: 27°C (80,6°F)
Netzteil	550W(x2), 100-240V
Stromverbrauch: Betriebsmodus, typisch	117.92 W
Lüfter	Systemlüfter: 3 x 60mm, 12VDC
Geräuschpegel	56.9 db(A)
Systemwarnung	Buzzer
Max. Anzahl gleichzeitige Verbindungen (CIFS)	1500

Note: Use only QNAP memory modules to maintain system performance and stability. For NAS devices with more than one memory slot, use QNAP modules with identical specifications. Warning: Using unsupported modules may degrade performance, cause errors, or prevent the operating system from starting.

* Sound Level Test Environment: Refer to ISO 7779; Maximum HDD loaded; Bystander Position; Average data from 1 meter in front of operating NAS.

Designs and specifications are subject to change without notice.