



## TS-h886-D1602-8G

CPU	Intel® Xeon® D-1602 2-core/ 4- Thread processor, tot 3,2 GHz
CPU-architectuur	64-bit x86
Floating Point Unit	Yes
Encryptie-engine	Yes (AES-NI)
Hardware-versnelde transcoding	Optioneel via een PCIe-adapter
Systeemgeheugen	8 GB UDIMM DDR4 ECC (2 x 4 GB)
Maximale hoeveelheid geheugen	128 GB (4 x 32 GB)
Geheugen sleuf	4 x UDIMM DDR4
Flash-geheugen	5 GB (Dual boot OS-bescherming)
Schijfhouder	6 x 3,5-inch SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s + 2 x 2,5-inch SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s
Schijfcompatibiliteit	3,5-inch schijfhouders: 3,5-inch SATA harde schijven 2,5-inch SATA harde schijven 2,5-inch SATA solid state drives  2,5-inch schijfhouders: 2,5-inch SATA solid state drives
Hot-swappable	Yes
M.2-sleuf	2 x M.2 22110/2280 NVMe PCIe Gen3 x4 sleuven
Ondersteuning SSD cache versnelling	Yes
GPU passthrough	Yes
SR-IOV	Yes
2.5 Gigabit Ethernet-poort (2,5 G/1 G/100 M)	4 (2.5G/1G/100M/10M)

5 Gigabit Ethernet-poort (5G/2,5G/1G/100M)	Optioneel via een adapter
25 Gigabit Ethernet-poort	Optioneel via een adapter
Wake on LAN (WOL)	Yes
Jumbo Frame	Yes
PCIe-sleuf	2 Sleuf 1: PCIe Gen3 x 8 Sleuf 2: PCIe Gen3 x 8
USB 3.2 Gen 1-poort	3
Vorm	Toren
LED-indicatoren	Systeemstatus, LAN, USB, schijven 1~8, M.2 SSD 1~2
Knoppen	Voeding, Reset, USB Auto Copy
Dimensies (HxBxD)	231,9 × 292,9 × 319,8 mm
Gewicht (netto)	8,5 kg
Gewicht (bruto)	10,11 kg
Bedrijfstemperatuur	0 - 40°C (32°F - 104°F)
Opslagtemperatuur	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Relatieve vochtigheid	5-95% RH niet-condenserend, natte bol: 27 °C
Voedingseenheid	250 W PSU, 100~240 V
Stroomverbruik: Bedrijfsmodus, typisch	75,79 W
Ventilator	Systeemventilator: 2 x 80 mm, 12 V DC CPU-ventilator: 1 x 90 mm, 12 V DC
Systeemwaarschuwing	Zoemer
Kensington beveiligingsslot	Yes
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 voor aankondiging.