



## TS-h1290FX-7302P-128G

CPU	AMD EPYC™ 7302P 16-Core/32-Thread Prozessor, bis zu 3,3 GHz
CPU-Architektur	64-Bit x86
Verschlüsselungseine	Yes (AES-NI)
Arbeitsspeicher	128 GB RDIMM DDR4 ECC (8 x 16 GB)
Maximaler Arbeitsspeicher	1 TB (8 x 128 GB)
Speichersteckplatz	8 x RDIMM DDR4
Flash-Speicher	5GB (Dual Boot OS Schutz)
Laufwerksschacht	12 x 2,5-Zoll U.2 PCIe NVMe / SATA 6Gbps  Das System wird ohne SSD ausgeliefert. Für die SSD Kompatibilitätsliste besuchen Sie bitte <a href="https://www.qnap.com/compatibility/">https://www.qnap.com/compatibility/</a>
Laufwerkskompatibilität	2,5-Zoll-Einschübe: 2,5-Zoll-SATA-SSD Festplattenlaufwerke 2,5-Zoll U.2 NVMe PCIe Gen 4 x4 SSD Festplattenlaufwerke
Hot-Swap-fähig	Yes
Unterstützung für SSD-Cache-Beschleunigung	Yes
Durchschleifen von GPU-Signalen	Yes
SR-IOV	Yes
2,5 Gigabit Ethernet Port (2,5G/1G/100M)	2 (2,5G/1G/100M/10M)
25 Gigabit-Ethernet-Port	2 x 25GbE SFP28 SmartNIC Port
Wake on LAN (WOL)	Yes  Nur 2,5GbE Port
Jumbo-Frame	Yes

PCIe-Steckplatz	<p>4</p> <p>Steckplatz 1: PCIe Gen 4 x16</p> <p>Steckplatz 2: PCIe Gen 4 x16</p> <p>Steckplatz 3: PCIe Gen 4 x8</p> <p>Steckplatz 4: PCIe Gen 4 x16</p> <p>Kartenabmessungen für PCIe Steckplatz 1 ~ Steckplatz 2: 185 x 111,15 x 18,76 mm / 7,28 x 4,38 x 0,74 Zoll.</p> <p>Kartenabmessungen für PCIe Steckplatz 3 ~ Steckplatz 4: 280 x 111,15 x 18,76 mm / 11,02 x 4,38 x 0,74 Zoll.</p> <p>Breitere Karten können installiert werden, wenn der nächste PCIe-Steckplatz nicht verwendet wird.</p>
USB 3.2 Gen 1 Port	3
Formfaktor	Tower
LED-Anzeigen	Betrieb/Status, LAN, USB, SSD1-12
LCD-Anzeige/ Taste	Yes
Tasten	Ein/Aus, Reset, Auto-USB-Kopie
Abmessungen (HxBxT)	<p>150 × 368 × 362 mm</p> <p>Abmessungen ohne Fußpolster (Fußpolster kann je nach Modell bis zu 30mm / 1,18 Zoll hoch sein)</p>
Gewicht (netto)	10.4 kg
Gewicht (brutto)	11.3 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	750W, 100-240 V
Stromverbrauch: Betriebsmodus, typisch	134.41 W
Lüfter	2 x 92mm, 12VDC
Systemwarnung	Summer
Kensington-Sicherheitsschloss	Yes
Standardgarantie	5
Max. Anzahl gleichzeitige Verbindungen (CIFS) - mit Max. Arbeitsspeicher	10.000

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.