

## TS-473-8G

Prozessor	Prozessor: AMD R-Serie RX-421ND Quad-Core 2,1 GHz Prozessor, Turbo Core bis zu 3,4 GHz Architektur: 64-Bit Verschlüsselungseine: AES-NI
Systemspeicher	8 GB DDR4 (2 x 4 GB)
Maximaler Speicher	64 GB (4 x 16 GB)
Speichersteckplatz	4 x SODIMM DDR4 (Für Dual- oder Quad-DIMM-Konfigurationen müssen Sie ein Paar identische DDR4-Module verwenden.)
Flash-Speicher	512MB DOM
Laufwerksschacht	4 x SATA 6 Gbps
Laufwerkskompatibilität	3,5 Zoll SATA Festplattenlaufwerke 2,5 Zoll SATA Festplattenlaufwerke 2,5 Zoll SATA SSDs
M.2 SSD Steckplatz	2 x M.2 2260/2280 SATA 6Gb/s SSDs (separat erhältlich)  Hinweis: 1. Die M.2 SSD ist nicht im Lieferumfang enthalten. 2. M.2-SSD-Operationen können leicht übermäßige Wärme erzeugen. Sie sollten einen Kühlkörper (von QNAP oder einem Drittanbieter) an der M.2-SSD installieren.
SSD-Cache-Beschleunigung Unterstützung	Laufwerksschächte 1 bis 4 M.2 Steckplätze 1 bis 2 Optional: M.2 SSD mit QNAP QM2 PCIe Erweiterungskarte
Hot-swappable	Yes, Die folgenden sind nicht hot-swappable: M.2 SSDs, SSD Cache Laufwerke, SSDs mit PCIe-Erweiterungssteckplätzen.
Gigabit Ethernet Port	4 x RJ45
PCIe-Steckplatz	2 x PCIe 3.0 x4 Hinweis: Unterstützt Low-Profile 10GbE LAN Karte, USB 3.1 Gen2 (10Gb/s) Erweiterungskarte, QM2 Karte, PCIe Netzwerkkarte oder eine Grafikkarte mit Stromversorgung über Bus.
USB-Port	4 x USB 3.0 (Vorderseite: 1; Rückseite: 3)

Audio	2 x 3,5 mm dynamische Mikrofonbuchsen 1 x 3,5 mm Line-out Buchse 1 x Lautsprecher  Hinweis: Sie können die Lautsprecher und die Line-out Buchse nicht gleichzeitig verwenden.
USB One Touch Copy	Vorderseite: USB 3.0
IR-Sensor	Optionale QNAP RM-IR004 Fernbedienung (MCE kompatibel)
Formfaktor	Tower
Stromverbrauch (W)	Festplattenbereitschaft: 33.24 W Betrieb: 56.23 W (s nainstalovanými 4 x 2TB diský)
Geräuschpegel	21.7 dB(A)
Abmessungen (H x B x T)	188.2 x 199.3 x 279.6 mm 7.41 x 7.85 x 11.01 Zoll
Nettogewicht	4.84 kg (10.67 lbs)
Netzteil	250W, 100-240V AC, 50/60Hz
Lüfter	System: 1 x 120 mm CPU: 1 x 60 mm
Betriebstemperatur & relative Luftfeuchtigkeit	0 ~ 40°C ( 32°F ~ 104°F ), 5 ~ 95% relative Luftfeuchtigkeit / nicht kondensierend, Feuchtkugeltemperatur: 27°C (80,6°F)
Sicherheitsschloss	Kensington-Schloss

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.