

Entwickelt für kleine/mittlere Unternehmen

TVS-675

Preiswertes 2,5GbE-NAS mit M.2-SSD-Caching,
PCIe-Erweiterung und 4K-HDMI-Display



QTS
QuTS hero



Wechsel des Betriebssystems für optimale Datenintegrität und Zuverlässigkeit

Nutzen Sie das preisgekrönte app-gesteuerte QTS-Betriebssystem für alle Ihre Backup-, Virtualisierungs- und Multimedia-Aufgaben, oder verwenden Sie das ZFS-basierte QuTS hero, um kompromisslosen Schutz und Integrität für Ihre Geschäftsdaten zu gewährleisten.



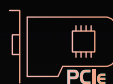
Erzielen Sie Leistungsvorteile durch M.2 SSD-Caching

Installieren Sie hochleistungsfähige M.2 PCIe NVMe Gen 3 x1 SSDs oder kostengünstige M.2 SATA 6Gb/s SSDs in den dedizierten M.2 SSD-Steckplätzen und richten Sie SSD-Caching ein, um die zufällige E/A zu verbessern und die Latenz zu reduzieren.



Optimieren Sie die Übertragung großer Dateien und die Videobearbeitung mit 2,5GbE

Der TVS-675 ist mit zwei 2,5 GbE RJ45-Ports ausgestattet, die bis zu 5 Gbit/s (mit Port Trunking) liefern können, um den täglichen Gebrauch zu optimieren und bandbreitenintensive Anwendungen zu unterstützen.



Erweitern Sie die NAS-Funktionalität mit PCIe-Erweiterungsmöglichkeiten

Der TVS-675 verfügt über zwei PCIe Gen 3-Steckplätze, die die Installation von 2,5/5/10GbE-Adaptoren, QM2-Karten oder QXP-Speichererweiterungskarten ermöglichen.