

TS-251+-2G

Hochleistungsfähiges Intel-Quad-Core-NAS

- Das bieten NUR wir! QNAP-Service 4.0 in Deutschland
- kompetente Service-Hotline
- eigene QNAP Reparaturwerkstatt
- umfangreiche QNAP Ersatzteilebevorratung
- schnelle und unkomplizierte Reparaturabwicklung
- inkl. Festplattenvorabaustausch beim Kauf mit Festplatten!



Angesichts des wachsenden Bedarfs an Datenspeicherung, Freigabe und Multimediaverarbeitung suchen immer mehr Nutzer nach einem NAS-System mit guter Leistung und einem erschwinglichen Preis. Das Intel®-Quad-Core-basierte TS-251+ bietet eine kompromisslose leistungsfähige skalierbare Speicherlösung für Profianwender. Angetrieben durch das intelligente QTS 4.2-Betriebssystem fungiert das TS-251+ als nutzerfreundliches und leistungsfähiges NAS für Datensicherung, Dateisynchronisierung und -freigabe, externen Zugriff und Multimediaapplikationen; ideal für Benutzer zur Erstellung einer persönlichen sicheren Cloud für einfachen Datenzugriff.

Highlight:

- Dateispeicherung, Freigabe und Sicherung mit ausgezeichneter Leistung zentralisieren
- Ausführung mehrerer Windows®, Linux®, UNIX®- und Android™ basierter virtueller Maschinen mit der Virtualization Station
- Wiedergabe von 1080p-Videos mit der mitgelieferten Fernbedienung
- Full-HD-Videos in Echtzeit oder offline transkodieren
- Streaming von Multimediadateien per DLNA®, AirPlay®, Chromecast™ und Bluetooth®
- Aufrüstung auf bis zu 12 Laufwerke mit QNAPs Erweiterungsgehäuse UX-800P



Arbeitsspeicher Erweiterung möglich



2,5"/ 3,5" Festplatteneinschübe



Hot-Swap fähig



USB 3.0

Hersteller	QNAP®
Kategorie	Work Group/ SOHO/ Home
Hinweistext	keine Festplatte im Lieferumfang enthalten
Prozessor	Intel® Celeron® J1900 (4x 2,00 GHz bis zu 2,42 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 2M Cache)
Betriebssystem	Embedded Linux
Arbeitsspeicher	2 GB DDR3L
max. Arbeitsspeicher	8 GB
Steckplätze	2
Flash	512 MB (DOM)
Festplatteneinschübe	2x 3,5" oder 2,5" - SATA2 (3Gb/s), SATA3 (6Gb/s) oder SSD
Display	nein
Kamerализenzen (inkl.)	2
Kamerализenzen erweiterbar auf bis zu	40
virtualisierungsfähig	ja
Windows Active Directory	ja
iSCSI-Unterstützung	ja
RAID-Level onboard	0/1, JBOD
erforderliches Betriebssystem	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7/8 32-Bit/64-Bit, Server 2003/2008 R2/2012, Apple Mac OS X, Linux & Unix

Irrtum und Änderungen vorbehalten.
Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

Erhältlich bei Ihrem exone Partner:

USB One-Touch-Backup Button	ja
Apple Time Machine-Unterstützung	ja
Verschlüsselung	AES 256-Bit
Wake on LAN	ja
Energieverbrauch	Betrieb: 18,09 Watt Stand-by: 10,56 Watt
Schnittstellen vorne	USB 3.0
Schnittstellen hinten	USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, 2x LAN
VMware Ready	nein
Citrix Ready	nein
Hyper-V Ready	nein
Bauform	Tower
Abmessungen (BxHxT)	102 x 168.5 x 225 mm
Netzteil	60 Watt, extern Input: 100-240V AC
Redundant	nein
Hot-Swap	nein
Lüfter	1x 7 cm (12V DC)
Garantie	2 Jahre Bring-In, inkl. Vorabaustausch bei DOA (bis vier Wochen nach Kaufdatum)
optionale Garantieverlängerung	auf bis zu 5 Jahre
optionaler Service	Vor-Ort-Service (nächster Werktag)
Rückgabe	Zur Gutschrift innerhalb von 4 Wochen nach Rechnungsdatum (nur bei originalverpackter und ungeöffneter Ware)
Paketinhalt	2x Ethernet-Kabel, Quick Installation Guide, HDD- Schrauben, Netzteil, IR Remote Control
Qualität	EXTRA Computer besitzt ein Qualitätsmanagement- System, welches nach DIN ISO 9001 zertifiziert ist