

| TS-128A | |
|--|--|
| Prozessor | Realtek RTD1295 Quad-Core 1,4GHz Prozessor Architektur: 64-Bit ARM A53 Hardware Verschlüsselungsbeschleunigungs-Engine |
| Systemspeicher | 1 GB DDR4, nicht erweiterbar |
| Flash-Speicher | 4GB eMMC |
| Laufwerksschacht | 1 x 3,5 Zoll SATA 6Gbps |
| Laufwerkskompatibilität | 3,5 Zoll SATA Laufwerke |
| Gigabit Ethernet Port | 1 x RJ45 |
| USB-Port | Typ A; 1 x USB 3.1 Gen1 (Vorderseite); 2 x USB 2.0 (Rückseite) |
| LED-Anzeigen | Netzwerk, Laufwerk, Systemstatus, One-Touch-Kopie |
| Tasten | Stromversorgung, Reset, USB One-Touch-Kopie |
| Systemwarnung | Summer |
| Formfaktor | Tower |
| Abmessungen (H x B x T) | 7,36 x 2,36 x 4,92 Zoll 187,7 x 60 x 125 mm |
| Gewicht | Netto: 1,23 lbs (0,56 kg) Brutto: 3,84 lbs (1,74 kg) |
| Betriebstemperatur & relative Luftfeuchtigkeit | 0 bis 40°C, 5 bis 95%, nicht kondensierend, Feuchtkugeltemperatur: 27 °C |
| Netzteil | Extern, 36 W, AC 100 bis 240 V |
| Stromverbrauch (W) | Festplattenbereitschaft: 2,9 W Betrieb: 7,06 W (mit 1 x 1TB Festplatten installiert) |
| Geräuschpegel | 15,7 dB (A) |
| Lüfter | 1 x 7612 Kühlgebläse für System |

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.