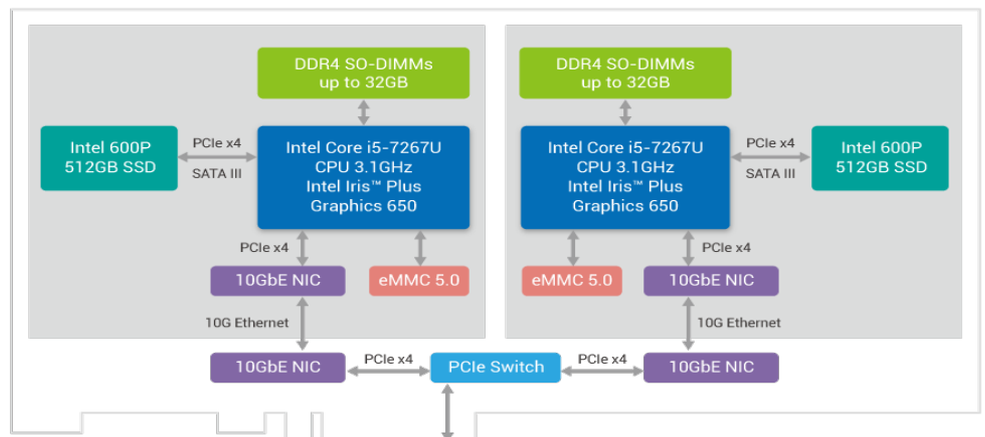




Mustang-200-i5-1T-32G-R10

Rechenbeschleunigerkarten	CPU
CPU	Intel Core i5-7267U Prozessor 3,1GHz (Turbo bis zu 3,5 GHz) x2
Grafik	Intel Iris™ Plus Graphics 650
Speichersteckplatz	2 x SODIMM (pro CPU), mit Dual-Channel Unterstützung
M.2 SSD-Steckplatz	1 PCIe Gen x4 Port (pro CPU) Integrierte Intel 600P 512GB NVMe M.2 SSD (pro CPU)
Flash-Speicher	8GB eMMC
10 Gigabit-Ethernet-Port	10GbE-Netzwerkchip (pro CPU)
Arbeitsspeicher	16GB (2 x 8GB) DDR4 (pro CPU) Max: 32 GB (4 x 8 GB)
Schnittstelle	PCIe 2.0 x4
Stromverbrauch (W)	12V@7,57A
Betriebstemperatur & relative Luftfeuchtigkeit	0 ~ 40°C (32°F ~ 104°F), 10~90% nicht kondensierend
Kühlung	6cm Intelligenter Lüfter (pro CPU)
Abmessungen	40, 210, 111
Netzanschluss	12V PCIe 6-Pin Stromanschluss

Architekturdiagramm



Gerät mit mehr als einem Speichersteckplatz verwenden Sie bitte QNAP-Module mit identischen Spezifikationen.

Warnung: Die Verwendung nicht unterstützter Module kann die Leistung beeinträchtigen, Fehler verursachen oder bewirken, dass das Betriebssystem nicht mehr gestartet werden kann.

* Geräuschpegel

Testumgebung: Siehe ISO 7779; Maximale Festplattenlast; Zuschauerposition; Durchschnittliche Daten 1 Meter vor dem NAS.

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.