

NAS selber Bauen Erfahrungen

Beitrag von „kaneske“ vom 13. März 2020, 21:42

[Zitat von TNa681](#)

[Melone](#)

Bedenke, dass die ITX Boards nur einen PCIe Slot x16 Slot haben und du damit bei Erweiterungen (Sata und 10Gb Karten) eingeschränkt bist.

[kaneske](#)

"Durchsatz mit der 10G Karte ist sehr gut."

Kannst du das in Zahlen ausdrücken? Bin ebenfalls an einem Raid5 mit 6 Platten interessiert.

Alles anzeigen

In Zahlen:

600-900MB pro Sekunde je nach Anwendungsfall...eine ISO oder ein DMG zu kopieren geht in Sekunden...kleine Daten natürlich eher langsamer aber große Dateien gehen so mit o.a. Werten durch.

Ich würde ITX nehmen, habe das in einem Node 304 verbaut und da passen die 6 HDD locker rein...