

macOS Sonoma 14.X und USB 3.2 Gen 2x2

Beitrag von „KungfuMarek“ vom 16. Januar 2024, 12:09

Hallo liebes Forum,

Ich war immer der Meinung, dass macOS maximal USB 3.2 Gen 2, respektive 10 Gbps unterstützt.

Also am TB/USB4 Port eines Mac/Hackintosh entweder 40 Gbps oder 10 Gbps.

Ich habe gestern eine USB 3.2 Gen 2x2 20 Gbps NVMe Festplatte getestet unter macOS und ich traute meinen Augen nicht.

Im Systembericht unter USB wird angezeigt, dass eine Geschwindigkeit von bis zu 20 Gbps unterstützt wird.

Habe dann einen Blackmagic Disk Speedtest durchgeführt und kam auf 1700 MBs lesen und schreiben.

Mit einem 10 Gbps NVMe Gehäuse komme ich "nur" auf 1000Mbs lesen und schreiben.

Ich habe das NVMe Gehäuse an mein Mainboard an dem dedizierten USB 3.2 Gen 2x2 angeschlossen.

Jetzt meine Fragen:

Unterstützt macOS 20 Gbps über USB-C 3.2 Gen 2x2? Laut Internet/ diversen Foren nicht...

Könnte mal jemand mit einem M Mac mal testen, ob USB 3.2 Gen 2x2 unterstützt wird? Vllt hat jemand ja die Möglichkeit es zu testen...

LG