

GPU Metal Bench/ PCIe /VRAM Speed Test

Beitrag von „mitchde“ vom 28. März 2023, 06:50

Jup, und auch M1(ohne Max!) > M2 schon ein Unterschied...

Wobei so ne NVIDIA 4090 ... schon noch ne deutliche Schippe drauf legt .. aber auch an Watt



"**Unsere** schnellste" RX 7900 XTX kommt leider da nimmer ran..

Aber Apples .. wenn mal irgendwann endlich fertig .. MacPro 2023 / 2024 M3MaXX schon, hoffe ich.

Topaz Video AI v3.1.10

System Information

OS: Windows v11.2009

CPU: 13th Gen Intel(R) Core(TM) i9-13900K 31.747 GB

GPU: NVIDIA GeForce RTX 4090 23.59 GB

Processing Settings: device: 0 vram: 1 instances: 1

Input Resolution: 1920x1080

Benchmark Results

Artemis 1X: 28.6 fps 2X: 10.16 fps 4X: 2.98 fps

Proteus 1X: 21.52 fps 2X: 9.42 fps 4X: 2.93 fps

Gaia 1X: 14.39 fps 2X: 8.91 fps 4X: 4.17 fps

4X Slowmo Apollo: 23.6 fps Chronos: 27.11 fps Chronos Fast: 31.4 fps