

Erledigt Performance der NVME M.2 SSD testen

Beitrag von „Arkturus“ vom 4. Januar 2020, 14:35

[enermax](#) herzlichen Dank. So funktioniert es bestens.

Ich habe für den iMacPro1,1 folgende Werte ermittelt:

M.2_1 (16 GB/s) eine ADATA SX8200PNP (1TB)



M.2_2 (32 GB/s) eine Samsung 970 EVO 500GB



USB-C 3.1 Samsung MZ-76Q1T0BW SSD 860 QVO (1TB)



Wie sind diese Werte zu beurteilen?