

USB mittels SSDT deklarieren

Beitrag von „atl“ vom 24. Oktober 2021, 20:30

N0b0dy, alles gut. Ob HS06 als USB3 oder USB2 deklariert ist, macht aber keinen Unterschied - auf das Sleep-Problem bezogen. Am HS09 hängt der USB2-Frontanschluß vom Gehäuse. Ich habe getrennte Kabel für beides an dem Header HS09+10.

a1k0n, ich hatte auch mal eine EFI, die 1A rannte. Bis ich versucht habe, Big Sur / Monterey mit meinen Thunderbolt-Displays zum Laufen zu bekommen. 😊 Bis auf das Sleep/Wake Problem läuft jetzt auch alles. Ich nutze die BIOS-Version F9I, da die F9m in Kombination mit der TitanRidge-Karte und einer Samsung 970 NMVe SSD bei Big Sur zu Abstürzen führt. Du kannst mir gerne deine EFI mal zukommen lassen oder besser noch, veröffentliche sie im [Hardware-Center](#): [Gigabyte Z390M Gaming](#) . Ich schaue sie mir dann mal an und vergleiche mit meiner. Schaden kann es ja nicht. 😊