

[Vorstellung] 265 Euro Hackintosh, erweiterungsfähig, klein, energiesparend und mit aktueller Hardware

Beitrag von „MPC561“ vom 13. Mai 2021, 23:04

Der i5 hat weitaus höhere Lastspitzen (bis 135W laut Intel). Einige Motherboardhersteller erlauben noch mehr, sogar schon mehr in den Standardeinstellungen des Bios. Kannst Du aber/sogar im Bios einstellen (zumindest beim DS3H gehts).

Dazu noch die anderen Komponenten, speziell beim hochfahren könnte es knapp werden. Ich würds testen. Ich bin kein Freund von überdimensionierten Netzteilen.

Mein B460 DS3H mit i7-10700 und RX 5700 xt hat ein 10 Jahre altes Seasonic 550W Netzteil.

