

Erledigt

passiv gekühlter Hackintosh Mini

Beitrag von „grt“ vom 10. September 2018, 09:46

[@Paul1983](#) nicht unbedingt. die miniitx-setups sind schon recht sparsam. mein setup aus der seitenleiste hat nur ein 72W netzteil, was maximal warm wird. primärseitig war die maximal gemessene leistungsaufnahme bei knapp unter 50W beim booten.

um sicherzugehen würde ich aber einen prozessor mit T am ende empfehlen. die haben statt 65W tdp nur 35W. damit (und ohne grafikkarte) wär das netzteil mehr als ausreichend.

wenn doch noch eine grafikkarte reinsoll (die der igpu deutlich überlegen sein soll), dann muss das netzteil mehr liefern können.