

Erledigt

Powermanagement - CPU drosselt nicht

Beitrag von „Brumbaer“ vom 30. Juli 2018, 17:33

Doch kann er.

Die Leistung und somit Temperatur hängt von der Spannung, Frequenz, der Anzahl der schaltenden Transistoren und den C-States ab.

Da gerade nicht viel passiert, ist die CPU ist nur in Waitstates und je nach Einstellungen wechselt die CPU in andere C-States , also auch kein hoher Leistungsverbrauch und keine hohe Temperatur. Bei einer geringeren Frequenz und Spannung wären beide noch niedriger.

@' [FARV](#) Teste doch bitte mal die beiliegende config.plist. Ob sich damit was ändert.