

Passiver Hack-Mini - 111 Euro Neu

Beitrag von „ralf.“ vom 25. Februar 2019, 17:59



Intel NUC Board D34010WYB 51,99

SilverStone SST-PT14B-H1D1 18,82

72W 12V Netzteil 7,98

64GB MSATA SSD 15,77

Crucial 4GB 2RX8 PC3L-12800S 15,95

Mit Versand 110,51

Der Tipp für das günstige Board ist von [lhanke28](#) ebenso der <https://www.hackintosh-forum.de/attachment/94693-clover-zip/>

Alternativ bekommt man gebrauchte D34010WYK Kits für etwa den gleichen Preis. Dann braucht man nur noch das SilverStone-Gehäuse. Es wird bei Geizhals nicht als passives Gehäuse geführt. Die CPU wird über das Gehäuse passiv gekühlt, aber da ist noch ein Gehäuse-Lüfter, den ich natürlich entfernt habe.

Der Nuc ist nicht ganz lautlos. Über die Kühlrippen wird ein Elektronisches Geräusch verstärkt, so eine Art knistern, ist aber erträglich.

Die Temperaturen sind passiv genauso wie in dem MacMini-Gehäuse mit Lüfter, Post2.

Prime95 Dauer: 79 Grad

Permanent Idle: 38 Grad

Im Bios Power/Wake on LAN: Stay Off, und dann funktioniert alles. Bluetooth/Wlan hat das Board allerdings nicht.