

In Arbeit

[Bau-Tagebuch] G5 Mac Pro - Hackintosh - Low Budget

Beitrag von „bLEZEer“ vom 10. November 2019, 10:40

Dann wollen wir mal weiter schreiben.

Fertig bin ich nach meinem Gefühl noch lange nicht, mir fehle noch paar Sachen um es zu perfektionieren aber das kommt alles mit der Zeit.

Ich lade jetzt aber mal trotzdem paar neue Bilder Hoch wie ich was gelöst habe und wie das ganze im Endeffekt aussieht.

Erstmal hat mir das ganze ja gar nicht gefallen das die SATA Power Stecker so groß sind jedenfalls die originalen vom Netzteil und der Kabelstrang den ich aus dem G5 geklaut habe hatte ja nur 2 SATA und 1 Molex... kommt man nicht weit mit wenn man paar mehr Geräte verbaut hat.

Ich habe mir bei Ebay solche Einschneid Connecter geholt.



Ja die 3v Line fehlt, da warte ich aktuell noch auf paar Meter Kabel (Schwarz 1,5mm) um diese zu legen, aber meine Festplatten brauchen diese nicht um zu arbeiten. Ist also eher für die

Zukunft und eben Kosmetik.

Fertige Bilder :

Hier gibts paar Bilder, bevor sich alle Fragen warum leuchtet das Blau ? Es ist ein UV SMD Band verbaut, alles was weiß ist leuchtet leicht Blau. Schaltet man diesen ab ist das Gehäuse komplett schwarz.

Ich muss sagen ich bin soweit zufrieden, es funktioniert alles und bis auf das mein Alpenföhn Brocken paar Millimeter zu Groß ist - denke ich werde das bei Zeiten sowieso gegen eine Wasserkühlung mit einem 240er Radiator tauschen.

Was mir aber auffällt das Gehäuse ist echt ein Staubmagnet, durch diese Käseriben Design und die Lüfter direkt vorne sammelt sich vorne direkt auf dem Blech nach paar Wochen immer eine kleine Staubschicht - also immer schön mit den Swiffer daneben liegen haben 😊



Updates kommen bald --