

Eigenen 5K Monitor im iMac Design bauen

Beitrag von „plutect“ vom 12. Januar 2022, 21:07

Du hast praktischer Weise recht - dennoch versuche ich auch die ästhetische Komponente nicht außer acht zu lassen. Aber ein Display Panel habe ich beim aufmachen schon zerstört - darum verkleben werde ich nicht mehr mit den original Klebstreifen - ich bastle mir eigene Klebestreifen oder ich lasse die unten weg der Rest ist einfach zu lösen !

Meine letzte Errungenschaft macht das Netzteil aber Obsolet, ich habe einen iilama ProLite XBZ779QQS Model No. PL2779QQ wo das Display defekt war günstig gekauft. Das Driverboard usw. funktioniert mit meinem Panel 27" 5K "perfekt" bei diesem Driver Board ist das Netzteil integriert, das hat vor und Nachteile aber die Frage stellt sich nicht mehr ob man es einbaut oder draußen lässt. Das Board ist stabil, sehr Hell die Bildschirm Helligkeit sowie den Digital Ton kann ich mit MontorControl in der letzten Version Steuern auch die Helligkeit "HardWare" mäßig mit meinem Moshi Kabel USB-C auf DisplayPort das DriverBoard hat DP1.4. Das gibt die Signale quasi zurück dadurch verstelle ich SoftWare Mäßig von macOS aus das DriverBoard ! Natürlich habe ich das schon in mein Gehäuse eingebaut, der Original Plastikbomber ist ja nicht auszuhalten !

Ich bin Happy damit im iMAC Alu Gehäuse - leider hat dieses DriverBoard den Nachteil das die Steuerung "Sensortasten" sind da weiß ich noch nicht wie ich diese im Gehäuse integriere ?

