

Eigenen 5K Monitor im iMac Design bauen

Beitrag von „plutect“ vom 2. Januar 2024, 04:10

Ich habe mein Ersatz Panel aus dem Vereinigten Königreich gekauft, es funktionierte war aber leider zu dunkel weil anscheinend manche Panels „repariert“, dann verkauft werden aber eine Folie im Panel weggelassen wird.

In meinem Fall half ein Familienmitglied aus dem gebrochenen Panel diese Folie in das „neu“ gekaufte Panel zu verbauen, dann war es Perfekt.

Ein Panel zu öffnen traue ich mir aber nicht zu und kann es auch leider nur laienhaft erklären. Diese Folie schaut so Milchig durchsichtig aus, wenn diese fehlt ist das Panel zu dunkel (es wird dann oft vom Bastler versucht mit einem Zusatz Board mehr Strom reinzubringen siehe alte Posts in diesem Thread gemessen 10 Watt das bringt aber nicht so viel wie man sich erhofft und belastet das Driverboard und Netzteil). Ob ein 2014er Funktioniert kann ich leider nicht beurteilen wenn der 5K hat und in Ordnung ist kann man es riskieren aber das muß Du für Dich entscheiden.

Ausschau halten nach einem Panel sd b1 wie Dein defektes kann halt mühsam und teuer werden ...

Bis dahin würde ich den DIY Monitor weiter bauen und wenn ich ein neues Panel dann habe dieses mit den defekten zu tauschen.