

Erledigt

Mac Pro (2006) Mod Frontpanel

Beitrag von „KingKunta“ vom 8. Mai 2017, 13:14

Hallo zusammen,

ich habe nun nach Ewigkeiten mal die Zeit gefunden und angefangen mein MacPro case zu modden. Mainboard ist auch schon drin jetzt stehe ich allerdings vor dem Problem mit dem Front Panel. Ich hab bereits einige Threads im Netz gelesen auch in englischen Foren und bin dabei auch teilweise fündig geworden. Im Anhang ist ein Bild vom Front Panel. Was mir etwas unklar ist, ist 1. die Sache mit dem Strom wie wird das geregelt?, und 2. die Sache mit dem Audioanschluss. Zum Audioanschluss hab ich eine Kleinigkeit gefunden und zwar hier <http://www.insanelymac.com/for...ac-pro-front-panel-audio/>. Wäre cool wenn mir einer weiterhelfen könnte 😊

Gruss KingKunta

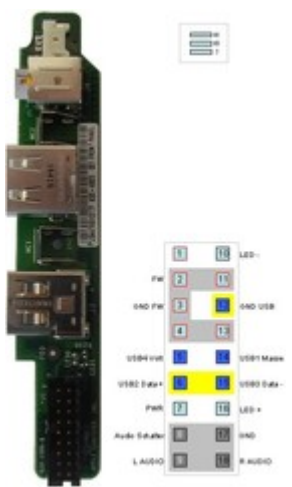
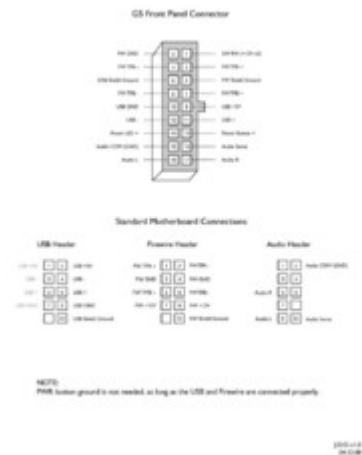
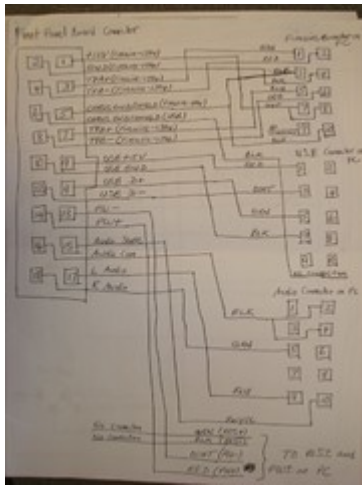
Beitrag von „crazycreator“ vom 8. Mai 2017, 19:03

Schau mal hier: <http://g5atxcables.weebly.com/g5-atx-adapter-cables.html>

Da kannst du es fertig bestellen

Beitrag von „noEE“ vom 8. Mai 2017, 21:51

Die Connector Stecker des Front Panels beim PowerMac und MacPo sind zwar nicht identisch, aber diese Zeichnung hat mir damals sehr geholfen um zu verstehen, welcher Pin mit dem auf dem Board verbunden werden muss.



Beitrag von „KingKunta“ vom 9. Mai 2017, 12:14

[Zitat von CrazyCreator](#)

Schau mal hier: <http://g5atxcables.weebly.com/g5-atx-adapter-cables.html>

Da kannst du es fertig bestellen

das habe ich auch schon gesehen aber ich hab keinen G5 genommen müsste MacPro 1.1 oder 2.1 sein ist auf jeden Fall das frontpanel mit FW 400 und 800 und 2x USB + die Audio Klinke (Part-No: 820-2022-A)

/edit: Hab ja das Z97X-UD7 TH und das Bild vom Anfang mit den Belegungen ist ja für ein GA-33M Board hat jemand eine Peilung wie das mit den Z97 Boards aussieht?

Die SATA Verkabelung für USB ist ja klar, mir zumindest.

Frage mich halt wie das mit den 2x4 Pin Connectors auf dem frontpanel funktioniert bzw wo ich die auflegen muss.

Bei der Audioverkabelung Bin ich mir auch nicht zu 100% sicher. Braun und lila müsste Links und Rechts sein aber dann bleiben immer noch 3 Kabel übrig.

Gruss KingKunta

Beitrag von „Fantomas“ vom 9. Mai 2017, 13:13

Ich habe hier nochmal ein anderes Schema als Bild angehängt. Da wird der Strom mit einem Sata-Stecker vom Netzteil hergestellt. Das ist wesentlich einfacher. Und die Anschlüsse für Power und LED sind auch bei einem Z97 Board genau die gleichen, bzw. haben die gleiche Bezeichnung wie bei dem G33M. Das kannst du 1:1 übernehmen. Ich habe vor längerer Zeit selbst ein Mac Pro-Gehäuse für einen Hackintosh benutzt. Den Audio-Frontanschluß hatte ich damals garnicht verwendet. Und für die Firewire Anschlüsse habe ich damals eine PCIe-

Firewire-Karte mit internem Firewire Anschluß benutzt und mit einem Adapterkabel (gibt es im Handel) am Mac Pro Frontanschluß angeschlossen. Zusätzlich habe ich dir noch ein Bild von der USB Belegung mit angehängt. Hoffe das hilft dir weiter.

Übrigens: Im Tomaten-Forum findest du sehr gute und viele Anregungen zu einem Mac Pro Hackintosh-Mod. Zu diesem Zwecke kann man dort ruhig einmal vorbeischaun.

