

**Erledigt**

## **iMac Infrarot Board - USB Hack für Apple Remote. Was ist das für ein Connector?!**

**Beitrag von „Niksda“ vom 29. Oktober 2014, 16:13**

Hallo an alle Bastler!

Ich habe in einem anderem Forum ein cooles Tutorial entdeckt, wie man ein altes G5 oder iMac infrarot board an den internen USB-Header anschließt und dann seine Apple Remote mit benutzen kann.

Hab mir prompt so ein Teil von ebay (aus italien - nur 4 tage!) bestellt, nur leider hat es kein Anschlussstecker-Kabel dabei. Kann jemand indentifizieren um was für einen Steckertyp es sich da handelt? Es ist auf jeden Fall ein usb 2.0 mit dem normalen 4 ädrigen Kabel. Möchte also gerne wissen wie der Plastik-Connector heißt und gegebenenfalls wo man den kaufen kann.

Bild 1: Der Anschluss am Board

Bild 2: Stecker mit Größenvergleich:

Bin euch für jede Antwort dankbar!

Viele Grüße - *Niksda*

---

**Beitrag von „TuRock“ vom 29. Oktober 2014, 16:26**

Pinheader, oder!? ( 4 pin )

---

**Beitrag von „Niksda“ vom 29. Oktober 2014, 16:53**

Also irgendwie sowas wirds sein bin mir da nicht so sicher, ist das die offizielle bezeichnung? Es geht ja eher um den Connector Typ. **EDIT: (Gerade nochmal gemessen: der stecker darf nur 4mm breit sein)**

Gibts die Stecker schon fertig mit kabel zu kaufen, wenn ja wo?

Danke - Niksda

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 29. Oktober 2014, 16:54**



😊 mal nach: USB-Pinheader

---

### **Beitrag von „Niksda“ vom 29. Oktober 2014, 16:57**

Habe ich schon^^ Ich glaub wir missverstehen uns.

Den Pinheader fürs Board habe ich schon, suche also den kleinen Clipseranschluss für das Infrarot Board. Da finde ich nix wenn ich nach USB pinheader suche.

~ Niksda

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 29. Oktober 2014, 17:36**

So sollte das ganze dann aussehen, oder !?

Warum hast du dir nicht eins gekauft wo alles dran ist!?

---

### **Beitrag von „Rainer“ vom 29. Oktober 2014, 17:46**

<http://www.conrad.de/ce/de/pro...alt-1-St?ref=searchDetail> (Bild passt nicht ist 4 Polig)  
Kontakte muss man scheinbar extra kaufen.

---

### **Beitrag von „Niksda“ vom 29. Oktober 2014, 17:48**

Ja genau so ein Kabel suche ich. Muss eigentlich nur an den Stecker passen, denn ich schneide es sowieso auf und löte die leitungen an das interne usb-pinheader kabel.Das war das billigste Angebot und die mit Kabel waren bei ca 35€ - was ich ehrlich gesagt etwas zu teuer fand. Außerdem hatte ich noch ähnliche Kabel da, die aber leider nicht gepasst haben.

- Niksda

---

### **Beitrag von „Welsi“ vom 29. Oktober 2014, 17:55**

Also ein Modul hab ich noch nie gesehen soll den das in einem g5 gewesen sein? Hab ca 15 schon zerlegt so ein Modul hab ich noch nie gesehen!

---

### **Beitrag von „Rainer“ vom 29. Oktober 2014, 18:26**

Du kannst dir ja die Pinbelegung vom Anschluss der platine im iNet rauswählen und das USB-Headerkabel direkt an der Platine anlöten.

Oder du hast noch ne alte defekte Grafikkarte, wenn die einen PWM-Lüfter hat ist da meist auch solch ein Stecker dran. Auch alte Laptops sind als Teilespender oft meine "Opfer".

---

### **Beitrag von „Niksda“ vom 29. Oktober 2014, 20:41**

Genau das möchte ich eben nicht tun, meine Lötskills sind aufs minimum begrenzt, da will ich nichts direkt an der platine versuchen. Es wird sich ja wohl so ein standardisiertes Kabel auftreiben lassen.  
Mag sein dass das nur in iMacs zu finden war, wie auch immer es suche halt den richtigen Stecker mit Kabel dran. Aber der Conrad-Link hat mich schon etwas weiter gebracht.

Von mir aus kann hier zu! (wenn jemand doch noch das perfekte kabel auftreibt darf er mich gerne anschreiben =)

- Niksda