

Erledigt

BCM94360CD Ruhemodus funktioniert nicht

Beitrag von „Tschanz“ vom 9. Februar 2018, 08:38

Moin,

nochmal die Liste, die ich nach der Anleitung erstellt habe.

Habe jetzt einen Teil der USB 3.0 Ports am laufen, mit USB 3 Funktion.

Jetzt sind natürlich alle Ports belegt. Kann man die erweitern?

Und wie bekomme ich jetzt den HS07 in den Griff, damit der nicht immer den Ruhemodus beendet?

HS07 = interner USB-Port (Bluetooth)

USB 2.0 Stick

HS06 = front USB 1 USB 2.0

HS05 = front USB 2 USB 2.0

HS09 = front USB 3 USB 3.0

HS10 = front USB 4 USB 3.0

HS13 = back USB 1. Reihe USB 2.0

? = back USB 1. Reihe USB 2.0 <-keine Funktion

HS11 = back 2. Reihe USB 2.0

Apple USBEHCI@1a = back 2. Reihe Fatal1ty Mouse Port

HS01 = back 3. Reihe USB 3.0

HS02 = back 3. Reihe USB 3.0

HS03 = back 4. Reihe USB 3.0

HS04 = back 4. Reihe USB 3.0

USB 3.0 Stick

= front USB 3 USB 3.0 <-keine Funktion unter USB 3.0
= front USB 4 USB 3.0 <-keine Funktion unter USB 3.0
SSP1 = back 3. Reihe USB 3.0
SSP2 = back 3. Reihe USB 3.0
SSP3 = back 4. Reihe USB 3.0
= back 4. Reihe USB 3.0 <-keine Funktion unter USB 3.0

In Clover habe ich folgendes eingetragen:

```
uia_exclude=HS12;HS14;USR1;USR2
```

Benötige ich den GenericUSBXHCI Kext auch? Oder kann ich den löschen und nur den USBInjectAll?