

AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher

Beitrag von „MacPeet“ vom 7. Mai 2017, 09:29

[@royalts352](#)

Scheint doch ein anderes Device zu sein. Was zeigt denn DPCIManager im Tab "Status" nun an wo es geht?

[Thogg Niatic](#)

Dachte ich mir schon, der VoodooDump zeigt das gleiche wie der Codec-Dump vom Linux.

24 und 26 erkennt er als Speaker, statt Input und setzt die disabled

25 Mic ext. enabled mit Kette 8-35-25 verweist jedoch auf die Dockingstation.

19 Mic int. 7-36-19

also wie bereits getestet.

Allerdings ging es ja unter Linux mit dem VoIP Headset mit Adapter.

Für die Earpods habe ich ohnehin wenig Hoffnung und würde nur noch mit dem VoIP Headset mit Adapter testen, falls noch nicht geschehen auch die bisherigen Testversionen LayoutID13.

Diese kannst noch versuchen:

[Archiv5.zip](#)

[Archiv6.zip](#)

Bei Test 5 habe ich das interne Mic ganz rausgenommen.

Gibt es für dieses spezielle Audio (Kombibuchse) irgendwelche Einstellungen im Bios?

Vielleicht wäre so ein USB-Audio-Teil für'n 10er eine Lösung für Dich, was Du bei Bedarf einstecken kannst für's Headset, sofern es hier nicht zu Knacken ist.