

Realtek ALC898 geht nicht mit sonoma

Beitrag von „dedalus69“ vom 11. Januar 2024, 13:52

hallo ich habe eine x99 motherboard mit sonoma aber die Realtek ALC898 bekomme ich nicht am laufen

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. Januar 2024, 14:03

vielleicht hilft Dir diese [Anleitung](#)

Beitrag von „dedalus69“ vom 11. Januar 2024, 14:22

[Arkturus](#) ich habe schon alle layoutid probiert leider

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. Januar 2024, 14:45

Die Layout-ID in deiner EFI halte ich nicht für tunlich, kenne aber dieses Format 0B000000 habe ich so noch nicht gesehen. Vielleicht könne die Spezialisten dazu mehr sagen.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. Januar 2024, 18:36

hallo [dedalus69](#) ,

kannst du bitte nähere angaben zu deiner x99 konfig geben?, das hilft nicht nur den helfenden, sondern in folgedessen auch dir.

lg 😊

Beitrag von „dedalus69“ vom 11. Januar 2024, 18:48

[apfel#baum](#) motherboard ist x99 aus China mit eine E5 2680 V4 64GB DDR4 MSI RX580 8GB
hackintoshtool zeigt nur hdmi ausgang

Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. Januar 2024, 18:50

wenn du dessen "hersteller" weißt, kannst du ggf, gezielter danach suchen z.b. auf git,
vielleicht hat es dort jemand schon zum laufen gebracht- mit eben diesem audiochip

lg 😊

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. Januar 2024, 18:53

Welcher alcid entspricht 0B000000? [dedalus69](#)

Beitrag von „dedalus69“ vom 11. Januar 2024, 18:58

[Arkturus](#) Layoutid 11

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. Januar 2024, 19:04

Üblicherweise sieht der DevicePath für audio so aus `PciRoot(0x0)/Pci(0x1F,0x3)`

Wie hast Du den für dein X99 ermittelt? [dedalus69](#)

Beitrag von „dedalus69“ vom 11. Januar 2024, 19:13

[Arkturus](#) die `PciRoot(0x0)/Pci(0x1F,0x3)` in deviceproperties habe ich nicht angegeben weil ist von Grafikkarte hdmi Ausgang und brauche ich nicht

Multimediacontroller bei hacktool zeigt das
`PciRoot(0x0)/Pci(0x1B,0x0)`

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. Januar 2024, 19:18

es ging mir nur darum, ob Dein Device Path zutreffend ist. Wenn dem So ist kannst Du nur die möglichen ID's probieren. Sonst gibt da nicht viel zu machen .n.m.M.

layout 1, 2, 3, 5, 7, 11, 13, 65, 66, 98, 99, 101

Beitrag von „dedalus69“ vom 11. Januar 2024, 19:23

[Arkturus](#) ok in deviceproperties ? Oder in bootargs alcid eingeben? Soll ich am besten jedesmal nvram reset machen ?

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. Januar 2024, 19:39

Ich nutze selbst nur DeviceProperties, kein Bootarg. Aber Versuch macht klug. In der Sample.plist wird das Bootarg alcid= verwendet.