

DELL 7730 Big Sur ALC289 Layout ID

Beitrag von „ende4711“ vom 7. März 2021, 17:48

Hallo,

Ich komme nicht weiter und brauche Eure Unterstützung:

Dell 7730, UHD 630 und WX7100 Graphik, 64GB Ram, 8750H Prozessor.

[ALC 289](#)

Layout ID 23 geht der Ton

Layout ID 99 geht das Microphone

Siehe Bild von Hackintool.app:

Device	Sub Device	Codec	Revision	Name
0x10286470	0x10286832	0x106C289	0x000	ALC289
0x1022A4FD	0x10286832	-	-	(Realtek HDMI Audio [Radeon RX 470/480 / 570/580/590])

ID	PinDefault	Device	Connector	Port	Cross Location	Geometric Location	Color	D	P	SMP	
19 (0x13)	87460130	In	Mic In	Other Digital	Fixed	Other	Mobile Lid-Inside	Unknown	3	0	-
20 (0x14)	90170110	Out	Speaker	Other Analog	Fixed	Internal	N/A	Unknown	1	0	0x2
27 (0x1B)	03811040	In	Line In	1/8" Stereo/Mono	Jack	External	Left	Black	4	0	0x2
19 (0x13)	87460130	In	1/8" Push	1/8" Stereo/Mono	Jack	External	Left	Black	1	0	0x1

Name	Wert
Class	AppleIOADriver
Hersteller	Intel Corporation (0x8086)
Device	100 Series/C230 Series Chipset Family HD Audio Controller (0x4170)* * You may require Special Audio Device ID
Sub Vendor	Dell (0x1028)
Sub Device	777 (0x0832)
Codec Vendor	Realtek (0x10EC)
Codec Name	ALC289 (0x0289)
ALC Layout ID	23
Revision	13
Max. Sample	16
AFD Low Power State	<03000000>
Codec ID	0x10EC289
Config Data	<01470x02 016F0x02 02170x03>

Kann jemand von Euch die beiden Files zusammenführen oder wer kann das in den ALC Treiber integrieren? Sprich wer kann den Mikrophone Teil aus 99 in das Layout 23 integrieren? Beide Teile liegen in dem Link ALC 289...

