

Problem beim Erstellen einer Firmware und SSDT für Thunderbolt 3 AIC

Beitrag von „schrup21“ vom 8. Juni 2025, 14:54

[Zitat von Mogli79](#)

Für meine Asrock Thunderbolt 3 AIC habe ich keine Custom Firmware gefunden

so wie ich das verstanden habe, sind es in der Firmware selbst 3 Byte, die angepasst werden - und zwar so wie in der TB3 Apple Firmware, die dem System am ähnlichsten ist.

2 Byte in Offset 0x35 (ab Anfang der Firmware) und 1 Byte in 0x81

004000	3B017F10	1CD315B0	00004600	A0AD0035	0611BF05	50505353	85042D80	80F0A023
004020	24002400	24002400	2E002E00	2EC02EF0	00000000	2A3737FF	D3150013	80010000
004040	052D2BAD	2D2BAAAA	0E282804	955679A6	03404120	A0E4C61B	39B11BB1	E4E48000
004060	20868000	D3150000	01000000	41505020	454D2020	C6100600	003FB723	BB000000
004080	00204006	008084E2	00380040	0000C809	82601000	0000D683	00D42300	00000480
0040A0	1A106533	1122D2FC	330A0000	4EE44E00	00010F05	00001A30	95180000	00FF0310
0040C0	08001E10	0A003710	0C000B10	0E001810	10004900	00000000	00000010	14004B00
0040E0	00000010	18000500	00000002	0BF00DF2	41313F63	F4DB7174	DABA0100	1F1F0807
004100	060B0111	10131200	00001212	12121002	00000000	00000009	0A000000	00000000
004120	00000000	00000000	00FF0000	00000000	00000000	00000000	50000000	00030000
004140	001E8028	00FFFFFF	FFFFFFFF	FFFFFFFF	FFFFFFFF	FFFFFFFF	FFFFFFFF	FFFFFFFF