

Erledigt

Thermal subsystem, was ist das und wie kann man das nutzen?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 31. August 2018, 14:13

Das hier im Bild. Dazu gibt es auch ein DSDT Device, hat aber bis jetzt nicht funktioniert.

```
280 | }  
281 |  
282 | #define _OBJC2_XXXX // Mac OS-100 v1/03-100 v5/04 Gen Core Processor Thermal Subsystem  
283 |  
284 | Method(_OBJC2_XXXX, 4, SMCDeviceInit)  
285 |  
286 | {  
287 |     if (SMCDeviceInit_SMC() != RETURN_SUCCESS) {  
288 |         RETURN_FAILURE;  
289 |     }  
290 |     /*Add a new device, buffer() "SMC" is */  
291 |     /*name", buffer() "Mac OS-100 v1/03-100 v5/04 Gen Core Processor Thermal Subsystem",  
292 |     /*device_type", buffer() "Thermal-controller",  
293 |     /*model", buffer() "1000 Thermal",  
294 |     /*compatible", buffer() "100000,1000" */  
295 | }  
296 | }  
297 | }
```

Wird mit dem gleiche Trick geladen. 😄