

Erledigt

Lösung für Bluetooth-Probleme mit der DW1560, DW1830 und DW1820A

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 14. Januar 2019, 14:21

Ok. Das muß dann wohl der angefügte Patch sein aus Deiner Liste. Muß ich da wohl bei mir das HS08 auf HS05 ändern, da bei mir das BCM20702A0 auf HS05 erscheint?

Code

```
1. # Patch Michael 15 Fix Bluetooth after Sleep
2. into scope label _SB.PCI0.XHC.RHUB.HS08 replace_content
3. begin
4. Method (_UPC, 0, Serialized) // _UPC: USB Port Capabilities\n
5. {\n
6. Name (XUPC, Package (0x04))\n
7. {\n
8. 0xFF, \n
9. 0xFF, \n
10. Zero, \n
11. Zero\n
12. })\n
13. Return (XUPC)\n
14. }\n
15. \n
16. Method (_PLD, 0, Serialized) // _PLD: Physical Location of Device\n
17. {\n
18. Name (XPLD, Package (0x01))\n
19. {\n
20. Buffer (0x10)\n
21. {\n
22. /* 0000 */ 0x82, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00,\n
23. /* 0008 */ 0x61, 0x0D, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00 \n
24. }\n
25. })\n
26. CreateField (DerefOf (Index (XPLD, Zero)), 0x40, One, VISI)\n
27. Store (Zero, VISI)\n
28. CreateField (DerefOf (Index (XPLD, Zero)), 0x57, 0x08, GPOS)\n
29. Store (0x08, GPOS)\n
30. Return (XPLD)\n
```

```
31. }  
32. \n  
33. }\n  
34. end;
```

Alles anzeigen