

Apple Airport Karten BCM943602CS & BCM94360CD mit PCI-E Adapter günstig in Asien bestellen

Beitrag von „kuckkuck“ vom 3. Februar 2018, 16:37

[Zitat von DSM2](#)

Ich hab hier eine die wird unter HS Ports gelistet und auch im Geräte Manager

Die angaben im Systembericht sehen aber in meinen Augen schon etwas mager aus. Ein Anstoß über Linux o.ä wäre da eventuell echt sinnvoll, aber das scheint ja derzeit nicht zu gehen.

Der Connector-Type des HS09 ist ja bereits passend gesetzt. Hast du das gemacht und wenn ja, wie? Gibt es einen speziellen Grund warum du `XHCI` als APCI Name benutzt?

Aufgefallen ist mir jetzt nur die Stromversorgung des/der Ports, die noch nicht ganz läuft. `AppleBusPowerController` wird nicht geladen, das passt noch nicht so ganz. Damit dieser Treiber, zuständig für USB Power, geladen wird, bräuchtest du ein Fake Embedded Controller im ACPI, sowie ein USBX Device, dass die Stromstärken definiert. Ich habe dir mal zwei SSDTs vorbereitet, einmal USBX, einmal EC. Schau dir einfach den Code an (ist sehr simpel) und setz entweder die SSDTs direkt ein, oder übertrag den Code in deine ACPI Struktur (zB DSDT). Ob das bei deinem bestimmten Problem hilft, kann ich nicht sagen, aber probieren geht über studieren 😊

Nach dem Einfügen des Codes, schick mir bitte nochmal einen IOReg.