

Frage zu OpenCore

Beitrag von „Phoenix85“ vom 13. September 2021, 07:45

USBMAP:

USB 2.0 Stick:

Erste USB Reihe hinten am Mainboard:

XHCO PRT 4 -- belegt

XHCO PRT 3 -- belegt

XHCO PRT 2 --belegt

XHCO PRT 1 -- belegt

Dritte USB Reihe hinten am Mainboard:

PTXH PO 15 -- in der Regel nie belegt

PTXH PO 14 -- in der Regel nie belegt

PTXH PO 13 -- in der Regel nie belegt

USB Front am Midi Tower:

PTXH PO 12 -- belegt

PTXH PO 11 -- belegt

Zweite USB Reihe Stelle 1-4 -- es passiert nichts

USB 3.0 Stick:

PTXH POT 8 -- USB 3.0 -- Dritte USB Reihe 1. Stelle -- in der Regel nie belegt

PTXH POT 7 -- USB 3.0 -- Dritte USB Reihe 2. Stelle -- in der Regel nie belegt

PTXH POT6 -- USB 3.0 -- Dritte USB Reihe 3. Stelle -- in der Regel nie belegt

PTXH POT5 -- USB 3.0 -- Dritte USB Reihe 4. Stelle -- in der Regel nie belegt

PTXH POT4 -- USB 3.0 -- Front USB Rechts -- belegt

PTXH POT3 -- USB 3.0 -- Front USB Links. -- belegt

AS43 ist ein Sitecom USB-C Hub

AS43 PRO1 -- Typ C

AS43 PRO2 -- USB 3.0

AS43 PRO3 -- Typ C

AS43 PRO4 -- USB 3.0

XHCO PRT8 -- USB 3.0 -- Erste USB Reihe 1. Stelle -- belegt

XHCO PRT7 -- USB 3.0 -- Erste USB Reihe 2. Stelle -- belegt

XHCO PRT6 -- USB 3.0 -- Erste USB Reihe 3. Stelle -- belegt

XHCO PRT5 -- USB 3.0 -- Erste USB Reihe 4. Stelle -- belegt

Zweite USB Reihe 1-4 Stelle -- es passiert nichts

PTXH POT3 -- Icybox USB A für Samsung 970 EVO Plus als externe SSD

XHCO PRT3 -- HP MFW 277DW Drucker

XHCO PRT5 -- Western Digital HDD extern 4 TB

XHCO PRT8 -- SD Kartenleser Transcend

AI die belegten USB Eingänge funktionieren einwandfrei.

Die zweite USB Reihe erkennt er weder mit USB 2.0 noch mit einem USB 3.0 Stick etwas.

Es funktioniert lediglich Bluetooth über die Fenvi T-919 Karte nicht.