

Erledigt

[Skylake] [2 Fälle gelöst] USB 3.0 Geräte gehen nicht an USB 3.0 Ports

Beitrag von „biggasnake“ vom 28. April 2016, 22:09

Klinkt doch super!

Ich versuche hier Zeitgleich dasselbe zu schaffen 👍

Gehäuse/Frontpanel:

USB 3.0 Port: links: HS03

USB 3.0 Port: rechts: HS04

USB 2.0 Port: links: HS12

USB 2.0 Port: rechts: HS11

IO-Shield:

Am Ps2-Anschluss

USB 2.0 Port: unten: HS14

USB 2.0 Port: oben: HS13

(rechts neben dem kleinen USB 3.1 Type-C)

USB 3.1: unten: siehe Screenshot (der rote Port auf dem Foto)

USB 3.1: oben: HS09

(rechts, neben dem HDI Port)

USB 3.0: unten: HS05

USB 3.0: oben: HS06

Mainboard:

USB 2.0 Header : HS08

Der andere Header ist mit den FronAnschlüssen verbunden.