

Erledigt

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

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 1. Mai 2016, 21:46

[Zitat von Huberer](#)

[Doctor Plagiat](#)

Das Z97N hat 6 USB3.0 Ports (4 externe und zwei interne) und 2 USB2.0 Ports (externe). Das ergibt somit 14 DSDT Einträge (6x2 und 2x1) und somit völlig hinreichend für EC.

Also bitte aufpassen wenn man schreibt, dass ein USB3.0-Port für zwei zählt und nicht auf die Anzahl der USB-Ports vom Mainboard achtet.

Lt. Gigabyte hat das Z-97N folgende USB-Spezifikation:

4 x USB 2.0/1.1 ports (2 ports on the back panel, 2 ports available through the internal USB header)

6 x USB 3.0/2.0 ports (4 ports on the back panel, 2 ports available through the internal USB header)

Das sind dann zusammen 16. Oder habe ich da einen Denkfehler.