

Erledigt T440p komplett umbau und einrichtung

Beitrag von „Claus59“ vom 30. Juli 2019, 01:26

[Zitat von Thogg Niatiz](#)

Oh Gott, was geht denn hier ab? miniPCIe hat eine ganz andere Pinbelegung als M.2. Ich bezweifle dass das nur ein Whitelist Error ist.

[Thogg Niatiz](#) , da gebe ich dir recht, mminiPCIe hat eine andere Belegung als M.2, siehe Bild



oben M.2, unten miniPCIe

die Karten, welche GhostLeader gezeigt hat, sind beide M.2, halt nur mit unterschiedlichem Keying.

Kurz zur Info:

M.2 beschreibt den sogenannten Formfaktor.

Ich zitiere*:

Der M.2 Standard umfasst Varianten mit bis zu vier PCIe Lanes, einem SATA 6 Gb/s und / oder einem USB 3.0 Port. Per M.2 Schnittstelle lassen sich also sowohl PCIe als auch SATA SSDs anschließen, wobei beide Bussysteme an jedem Port auch zeitgleich genutzt werden können.

Zitat ende.

Es gibt unter anderem M.2-Steckkarten für WLAN, Bluetooth, GPS, NFC und auch SSD.

Die Frage bei [@GhostLeader](#) ist halt, ob das nachträgliche verändern des Keys was bringt. Das würde mich hier interessieren.

*Nachzulesen unter: [Die M.2 Schnittstelle](#)

MfG

Claus