

Erledigt

icue per Raspberry steuern

Beitrag von „dummerjunge1234“ vom 8. Januar 2020, 14:40

Hello Leute,

hat jemand icue fähige Geräte im Einsatz?

Da es ja keinen Support seitens corsair für interne Geräte gibt wollte ich fragen ob es evtl möglich ist den USB connector des controll Gerätes einfach an einen 2. Computer (raspberry) im Gehäuse an zu stecken. Und auf diesem die iCue Controll Software laufen zulassen.

Per remote Desktop könnte könnte dann das Programm gesteuert werden...

Hat jemand sowas in der Art im Einsatz? Mein ihr das würde so laufen?

Mit AUSUS Aurora Sync siehts aber schlecht aus oder? Da die LEDs hier ja direkt über das Mainboard gesteuert werden. Liegt ich da richtig?

LG