

Gigabyte Z590 Vision D - Ethernet, aber keine Netzwerkverbindung

Beitrag von „kaneske“ vom 9. Juni 2021, 17:51

Eine gute Regelung über die Mainboards zu gewährleisten ist schon echt wagemutig.

Zum Einen fehlen Features der Kontrolle. P-Regler oder gar PID-Regler wenn man will.

Zum Anderen ist zB das Abschalten des Gerätes bei Durchfluss Stop oder deutlicher Übertemperatur sehr ratsam...

Aber nur meine 5 Cent.

Ein Aquaero ist für dein Regelvorhaben erhaben und kann einen Quadro ansteuern, über Bus. Oder nur den Quadro, der kann auch Flow und Temp dazu und regeln. Kostet 40-50€ und ist sehr mächtig, autark...

hohe Wattage an den 4 Ausgängen...

Hab 16 NB-B12 an einem Quadro...

Zum Board mehrer ich mich nicht aus, wollte nur mal zur WaKü was los werden 😊