

# Rail Anbindung bei Dual GPU

Beitrag von „kexterhack“ vom 5. Februar 2021, 21:52

Da ich gerade etwas bastel:

Mein NT ein BQ 850 Platin besagt:

Rails gleichmäßig aufteilen.

Pcie 1+3 für 2x8pin und pcie2 für 1x8pin.

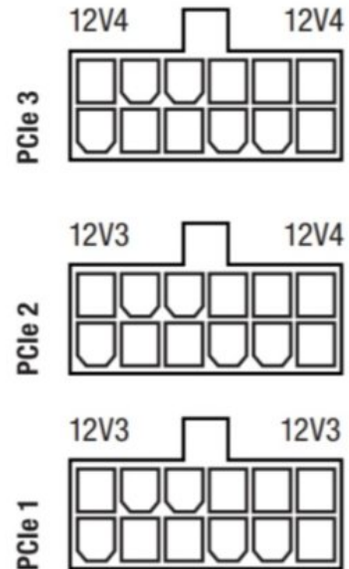
Nun hatte ich die rtx3080fe an pcie1+3 und die 5600 an pcie2.

Kann alternativ es besser sein pcie1 die rtx und pcie 3 die radeon zu hängen?

habe statt dem adapter auch das bq kabel auf 12pin.

Kabelbaum attached.

- EN** Please make sure you balance the load across the 12 volt rails 12V3 und 12V4:
- When using two PCIe cables, connect PCIe 1 and PCIe 3
  - When you only need one PCIe cable, connect PCIe 2
- DE** Bitte achten Sie auf eine gleichmäßige Auslastung der 12V-Leitungen 12V3 und 12V4:
- Verwenden Sie PCIe 1 und PCIe 3, wenn Sie zwei PCIe-Kabel verwenden
  - Verwenden Sie PCIe 2, wenn Sie nur ein PCIe-Kabel verwenden
- FR** Assurez-vous d'équilibrer la charge sur les rails 12 volts 12V3 et 12V4:
- Lorsque vous utilisez deux câbles PCIe, connectez les à PCIe 1 et PCIe 3
  - Lorsque vous avez besoin d'un seul câble PCIe, connectez le à PCIe 2
- PL** Pamiętaj o zrównoważeniu obciążenia na liniach 12V 12V3 i 12V4:
- Gdy używasz dwóch kabli PCIe, podłącz PCIe 1 i PCIe 3
  - Jeśli potrzebujesz tylko jednego kabla PCIe, podłącz PCIe 2
- ES** Asegúrese de repartir la carga entre los carriles de 12 voltios 12V3 y 12V4:
- Cuando utilice dos cables PCIe, conecte PCIe 1 y PCIe 3
  - Cuando solo necesite un cable PCIe, conecte PCIe 2
- RU** Пожалуйста, убедитесь в равномерном распределении нагрузки по 12В линиям 12V3 и 12V4:
- Подключите PCIe 1 и PCIe 3 при использовании двух кабелей PCIe
  - Подключите PCIe 2 при использовании только одного кабеля PCIe



## 6. DIMENSIONS

