

Erledigt

Dark Power Pro 10: 8pin CPU Kabel an PCIe Stecker am Netzteil

Beitrag von „fblaese“ vom 7. Oktober 2012, 19:50

Hallo Community,

Ich habe eine Frage zu meinen Netzteil. Ich habe ein Dark Power Pro 10. Da das 8 Pin CPU Kabel zu kurz ist, um es hinter der Mainboardwand zu verlegen möchte ich wissen, ob es auch möglich ist, dieses an einen PCIe Stecker am Netzteil zu stecken. Da reicht es Grade so. Die Frage ist jetzt natürlich, obwohl der Stecker passt, ob das technisch die gleichen Stecker sind.

fblaese

Beitrag von „matze“ vom 7. Oktober 2012, 19:54

kauf dir doch so etwas <http://www.amazon.de/Premium-C...TF8&qid=1349632403&sr=8-1>

Beitrag von „NiWark“ vom 7. Oktober 2012, 20:12

Nop... geht nicht...

Aber du könntest es entweder weg lassen... oder nur ein 4-pin nehmen... oder dir eins selber bauen. (Selbst verlängern)

Beitrag von „fblaese“ vom 7. Oktober 2012, 21:44

Heißt dass, dass ich meine CPU geschrotet habe oder geht es einfach nur nicht?

Beitrag von „fblaese“ vom 8. Oktober 2012, 21:41

Sry, habe mich vertippt. Ich habe es noch nicht ausprobiert. Das Dark Power Pro ist ein modulares Netzteil, in beiden Fällen verwende ich das 4/8 Pin Kombikabel.

So sieht das Netzteil von "hinten" aus: [Klick](#)

Das Kabel passt sowohl in den P4/P8 Anschluss als auch in einen der PCIe Anschlüsse. Da ja auch die PCIe Anschlüsse 12V liefern, ist das Netzteil vielleicht so gebaut, dass es man das P4/P8 Kabel auch an den PCIe Anschluss stecken kann?. Sonst wäre es ziemlich ungünstig, dass das Kabel an den anderen Stecker passt. Dass ein PCIe Kabel nicht in das Mainboard passt ist mir schon bewusst. Ich hatte mich nur darüber gewundert dass das CPU Kabel auch bei den PCIe Steckern am Netzteil passt.

By the way: Ich hatte das Kabel etwas ungünstig verlegt, jetzt reicht es 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 8. Oktober 2012, 21:58

Freut mich dass es doch geklappt hat. Dann kann

Hier ja zu

