

Netzteil be quiet! BQT P6-538-W Pro

Beitrag von „416c“ vom 30. April 2020, 12:27

Ebenfalls kurios, da der Ein/Aus Schalter ein einfacher Taster ist, bei dem es keine Rolle spielt, in welche Richtung der Strom fließt (sprich, +/- sind beim Anschluss irrelevant, da eh nur gebrückt wird). Bei (Power-, Activity-,...) LEDs etc. sieht das wieder anders aus.

LuckyOldMan ich würds tatsächlich mal mit abgeklemmten Komponenten versuchen, da das Teil modular ist, solltest du doch einfach direkt am NT alles easy lösen können. Ich kenne konstant laufende Lüfter nur von so Basteleien wie: Gehäuselüfter vom (Lüfter-)Anschluss befreien -> Speaker-Anschluss drauf -> und dann an 5V permanent ans Board (USB2 Header) hängen.