

Welche Steckplätze der PSU für GPU?

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 12. Februar 2025, 23:12

[Zitat von Sascha_77](#)

Das 750er NT reicht hoff. auch aus.

Dein Corsair RM750x NT kann mehr vertragen als 750W, ich glaube mal gelesen zu haben, dass die bei 950W oder 975W Dauerbelastung erst abschalten.

Mein 1000er hatte damals laut Corsair einen Abschaltenschutz bei 1350W

https://www.tweakpc.de/hardwar...0x_rm850x_rm1000x/s07.php

ÜBERLASTUNGSSCHUTZ (OVER-POWER PROTECTION, OPP)

OPP schaltet das Netzteil ab, wenn die Leistungsaufnahme zwischen 115 % und 135 % der Nennleistung liegt.