

Erledigt

## Suche Mac Mini alternative

Beitrag von „macdesignerin“ vom 9. Oktober 2018, 19:22

ja Leicke natürlich. (dieses blöde Autokorrigieren)

Also die 165W Nano reicht völlig aus (die kann ja im Peak noch ein bisschen mehr) Im normalen Benutzermodus habe ich im Schnitt um die 10 bis 15 W Leistungsaufnahme (surfen, Mails, Musik). Bei Video anschauen (4K) geht er dann mal auf 25 bis 30 W hoch. Die Wärmeentwicklung ist erstaunlich gering, ich hatte eigentlich bei dem kleinen Gehäuse mit mehr gerechnet. Ich habe an der Seite mit den Spannungswandlern noch einen kleinen 60 mm Lüfter der die Luft gut aus dem Gehäuse aussaugt.

[https://www.amazon.de/gp/produ...age\\_o05\\_s00?ie=UTF8&psc=1](https://www.amazon.de/gp/produ...age_o05_s00?ie=UTF8&psc=1)

Der ist ebenfalls unhörbar.

Das ist die Pico PSU: [https://www.amazon.de/gp/produ...age\\_o00\\_s00?ie=UTF8&psc=1](https://www.amazon.de/gp/produ...age_o00_s00?ie=UTF8&psc=1)

(hatte ich vorhin auch falsch getippt)