

:)

Beitrag von „ratata“ vom 25. November 2019, 11:35

[Zitat von DSM2](#)

Betriebssysteme alleine aus Prinzip immer auf getrennten Laufwerken.

Ist doch Käse mit zwei Systemen auf einer Platte....

Wenn was zerschossen wird ist gleich beides futsch im schlimmsten Fall.

Ja, mit nem ATX Board ist schlecht auf mITX setzen.

Kannst aber natürlich auch zu einem mITX Board greifen, zum Beispiel dem https://www.mindfactory.de/pro...Channel-DDR4_1199133.html

Kann dir aber nicht 100 Prozentig sagen ob er mit 32 GB RAM Modulen was anfangen kann, laut Memory QVL zwar nicht aber das musst nicht zwangsweise heißen das er es gar nicht kann.

Ich war echt überrascht als ich gesehen habe das mein Board auch mit 384GB RAM laufen kann obwohl der Hersteller "nur" 192 GB maximal angibt.

Als kleines Case kommt mir sowas in den Sinn:

<https://www.caseking.de/phante...s-anthrazit-geph-080.html>

<https://www.caseking.de/phante...ass-schwarz-geph-079.html>

<https://www.caseking.de/inwin-...lass-silber-geiw-141.html> (das RGB gedöns kannst du auch aus lassen)

Alles anzeigen

Ja klar macht Sinn mit den Systemen..

Der Formfaktor von den kleineren Cases spricht mich auf jedenfall mehr an, müsste dann nur auf das andere Board und einen anderen Kühler umsteigen. 32GB Ram Module konnt ich jetzt gar nicht so schnell finden, sind dann aber sehr wahrscheinlich auch arg teuer im Vergleich zu 4x16.. weiß noch nicht so recht ob ich mich mit "nur" 32GB Ram anfreunden kann.

Danke für die Links zu den Cases auf jedenfall! Mal schauen was es wird.

Beim Preisechecken ist mir grad aufgefallen, dass sich preislich nix tut zwischen i9-9900K & i9-9900KF. Zu welchem sollte man hier greifen? Aus den Reviews wurde ich noch nicht richtig schlau 🤔