

Thermaltake Core V1 und MSI GeForce GTX 1060 Gaming X 6g

Beitrag von „al6042“ vom 15. Juni 2020, 08:00

Ich verstehe deine Frage nicht wirklich...

Ich denke das hakt schon am Mainboard.

Willst du in das Gehäuse das Z87X-UD3H einbauen?



Core V1

CA-1B8-00S1WN-00

Black

Mini-Gehäuse
Vorinstallierter 200mm Lüfter
Auswechselbare Seitenteile
Für Mini-ITX
Platz für Gehäuselüfter und Wasserkühlung



Wie soll das denn funktionieren, wenn man das Board quer eingebaut werden soll?



In Bezug auf die Grafikkarte sind die Angaben für das Gehäuse wichtig:

CLEARANCE

CPU cooler height limitation: 140mm

VGA length limitation:

255mm (inner chassis)

285mm (Outer chassis)

PSU length limitation: 200mm

Wobei ich nicht weiss, was "inner" und "outer" Chassis bedeuten soll.

Dagegen gestellt die Angaben zur Größe der Grafikkarte:

KARTENGRÖSSE (MM)	277 x 140 x 39 mm
--------------------------	-------------------

Im "outer" Chassis sollte diese wenigstens reinpassen...

Was aber ohne Mainboard eher für die Füße ist. 😊