

Erledigt

ZOTAC ZBOX CI527 nano mini-PC Barebone - günstige MacMini-Alternative?

Beitrag von „user232“ vom 7. Januar 2019, 18:24

ein schnuckeliges, lautloses, stromsparendes, flottes Multispielzeug 😊

Linux, macOS, Windows und Firewall.

verbaut ist

- eine Samsung 860 Evo SSD
- Speicher: Crucial CT8G4SFS824A 8GB Speicher (DDR4, 2400 MT/s, PC4-19200, SRx8, SODIMM, 260-Pin) wird aber automatisch auf 2133 Mhz heruntergetaktet

Bevor ich macOS installierte:

- hatte ich das Bios der ZBOX aktualisiert
- und die Firmware der SSD ebenso (Windows)

Anmerkung:

- ich hatte mir bewußt keinen i5 gekauft, weil in den Rezensionen öfters von großer Hitzeentwicklung geschrieben wurde.
- Ich habe mich für Samsung SSD entschieden, weil zB Crucial MX anscheinend auch Probleme verursachte.

Probleme:

- Dual Screen geht nicht
- WLAN funktioniert nicht, da Intel

Fazit:

CI527 eine Mac Mini 2018 Alternative?

Nicht wirklich, der kleinste Mac Mini 2018 ist von der CPU um einiges stärker:

Zotac CI527: **2.4 GHz Dual Core i3-7100U**, HD 620

Apple Mac mini 2018: **3,6 GHz Quad-Core Core i3**, HD 630

Bei meinen Stresstests habe ich einen Maximalwert von 69 Grad erreicht (i3-CPU).

It Cinebench hat er etwa die Werte meines Macbook Air 2015 (i5)

Edit:

Habe den Titel mal "angepasst"