

Erledigt

Mac Mini mit GA-H97N-Wifi (Bluetooth will nicht)

Beitrag von „sunraid“ vom 12. September 2016, 20:00

Bei mir sieht es jetzt so aus, das Gehäuse ist verschraubt und ich warte auf die Lan/BT Combo Karte...! 🐸



und so die Temps im geschlossenen Gehäuse

TEMPERATUREN	
CPU Kern 1	37°C
CPU Kern 2	36°C
Processor	36°C
Processor-Kühler	36°C
Chipset	7°C
Hauptplatte	47°C
Thermal-Zone 1	36°C
Thermal-Zone 2	36°C

FESTPLATTEN-TEMPERATUREN	
MacOs	34°C

FREQUENZEN	
Processor-Multiplikator	x8.0
CPU Package Frequency	792 MHz
CPU Package Average	2.02 GHz

LÜFTER	
Lüfter 0	1817 rpm
Lüfter 1	-
Lüfter 2	-
Lüfter 3	-
Lüfter 4	-

SPANNUNGEN	
Processor	0.912 V
CPU GFX	0.912 V
Speicher-Modul	1.858 V
Hilfsspannung +3.3V	3.284 V
Netzteil 2	2.054 V
Netzteil 3	2.018 V
Netzteil 4	2.018 V
CMOS-Batterie	2.928 V
CPU VSTA	1.748 V

LEISTUNGEN	
CPU Package Core	1.23 W
CPU Package Graphics	0.55 W
CPU Package Total	9.11 W
CPU Package (DRAM)	8.13 W

Der Lüfter ist bei diesen Einstellungen und Temperaturen doch gut hörbar im Gegensatz zum

geöffneten Gehäuse.