

Erledigt

Intel NUC Kit NUC7I5BNH - Baby Canyon (BOXNUC7I5BNH)

Beitrag von „timo.th“ vom 11. Januar 2017, 14:30

Hallo zusammen,

der neue Intel NUC ist zwar noch schlecht verfügbar, aber mich würde mal Interessieren wie so die Prognosen sind was macOS da drauf angeht. Denkt ihr das wird was?

Spec's sehen in etwa so aus:

Chipsatz: System-on-a-Chip (SoC) • CPU: Intel Core i5-7260U, 2x 2.20GHz, 4MB Cache, 15W TDP • RAM: 2x DDR4 SO-DIMM, dual PC4-17000S, max. 32GB (UDIMM) • Festplatte: 1x SATA 6Gb/s, 1x M.2/M-Key (PCIe 3.0 x4 + SATA, 2280/2242) • Schächte extern: N/A • Schächte intern: 1x 2.5", 9.5mm • Grafik: Intel Iris Plus Graphics 640 (IGP), HDMI 2.0 • Erweiterungslots: N/A • Anschlüsse: 4x USB-A 3.0, 1x Thunderbolt 3, 1x Gb LAN (Intel I219-V), Cardreader (microSD/microSDHC/microSDXC), 1x Klinke • Wireless: WLAN 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2 • Audio: 7.1 (Intel HD Audio) • Netzteil: 65W, extern • VESA-Halterung: 75x75/100x100 (inkludiert) • Abmessungen (BxHxT): 115x51x111mm • Besonderheiten: Nettop, Kensington Lock, Infrarot-Sensor • Herstellergarantie: drei Jahre

greetz
Timo

Beitrag von „al6042“ vom 11. Januar 2017, 19:02

Hi Timo...

die Kaby Lakes werden noch nicht offiziell unterstützt, auch wenn der [@Brumbaer](#) bereits eine installation mit seinem [Kaby Lake](#) durchziehen konnte.

Gerade bei Geräten welche mit der IGPU (interne Grafikkarte der CPU) arbeiten, kann es schon

mal aufwendig werden, da die ig-platform-ids der HD6xx-Grafikteile noch nicht bekannt sind und die bisherigen OSX-Kexte wahrscheinlich nur unter vorgaukeln anderer IDs funktionieren werden.

Beitrag von „timo.th“ vom 12. Januar 2017, 10:47

Hi,

danke dir für die Infos. Also alles noch zu neu und für mich als Anfänger nicht zu realisieren. Sind generell NUCs zu empfehlen? Der formfaktor spricht mich schon an.

Oder mini ITX Systeme selbst bauer? Was etwas größer wäre.

Beitrag von „Patricksworld“ vom 12. Januar 2017, 12:24

Ich bin eigentlich auch Fan von M-Itx Pc's. Allerdings finde ich die kleinen Intel NUC's & CO schon der Hammer. Man muss halt darauf achten was man für einen holt. Es werden aktuell auch viele mit verlöteten W-lan und co ausgestattet was dann wohl eher wieder für ein M-Itx spricht. Außerdem gibt es scheinbar auch genügend die unter etwas last schon erschreckend warm und laut werden.

Glücklicherweise habe ich aktuell einen zum Testen auf Lager. Und ich muss sagen ich bin begeistert. Man hört ihn nicht, er ist gerade mal doppelt so groß wie eine PC Maus und läuft super flott. Also ich bin begeistert von dem Teil und wenn ich das Geld hätte würde ich mir das ding direkt kaufen.



Es ist ein NUC5i5 mit einem i5 5250U

Ich konnte noch nicht viel rumspielen, da ich akutell zu wenig zeit habe. Aber die Installation von El-Cap ging schoneinmal Problemlos. Displayport und Mini-HDMI laufen auch mit voller Grafikbeschleunigung. USB und LAN hat auch keine Probleme gemacht. Sound und Sleep müsste man halt man in ruhe fixen. Aber ich denke das bekommt man schon hin.

Aber das Teil ist einfach der Hammer. Also mein nächster wird auf jeden Fall so ein kleines Teil.

MFG Patrick

Beitrag von „timo.th“ vom 16. Januar 2017, 10:56

Hi Patrick,

na das klingt doch gut. Werde aber mal warten was sich bei den aktuellen NUCs so tut. Die vorstellung einen Hacki zu haben der auch noch Thunderbold 3 hat, reizt schon.

Mal sehen was draus wird, erst mal sollte ich den T430s fertig stellen bevor ich zu viele Baustellen auf mache 😞

greetz
Timo

Beitrag von „Patricksworld“ vom 16. Januar 2017, 10:59

Ja. Ich war auf jeden Fall begeistert. Ich hatte ihn aber nur einen Tag und habe ihn also nur einmal kurz quick an dirty antesten können. Ich hab mir allerdings jetzt einen älteren NUC bestellt, da ich nicht genug Geld zu Zeit habe. Nur zum Testen halt. Ich bin mal gespannt wie der so läuft.