

Erledigt

Mac Mini Alternative

Beitrag von „lhanke28“ vom 3. Februar 2020, 20:05

Bis auf eine Einschränkung noch eine Empfehlung, bei der man bezüglich der Hardwareausstattung etwas flexibler ist. Das wären einmal die Mini-STX Boards von ASUS H110S1. Dazu kommt dann noch ein 120W externes Netzteil und ein MiniSTX Gehäuse. Damit wäre dann der Barebone Standard hergestellt. Was dann noch kommt ist klar ... SO DDR4 Arbeitsspeicher, SSD und natürlich die CPU (Entweder Skylake oder Kaby Lake).

NVMe Steckplatz für SSD und WLAN/BT ist vorhanden. Da kann man sich also selber was kompatibles besorgen.

Der Vollständigkeit halber noch eine letzte Alternative in dieser Kategorie, der Dell Optiplex 3050 SFF (gebraucht aus der Bucht), der ist wirklich nicht größer als ein MacMini. Hier sollte man sich allerdings auf die 35W CPUs einschliessen, also die mit einem 'T' am Ende der Bezeichnung

Und nun die Einschränkung: Die entsprechendenden iGPUs (HD530 bei Skylake und HD630 bei Kaby Lake) lassen sich mit dem gegenwärtigen Wissensstand der Community aus dem Sleep nicht wieder erfolgreich aufwecken (Black Screen bzw Reboot).

Wenn das nicht stört, einfach mal durchrechnen.