

Sistema de refrigerao Deepcool RF 120 RGB 3pcs.

modelo normal, nada de especial. Trs em cada cinco ventiladores na velocidade mnima constantemente tm um som de chocalho, o que muito irritante se voc no estiver sentado em fones de ouvido. E esse barulho persiste at 800 rpm, onde, por sua vez, comea o zumbido. O indicador de volume mximo de 27 dB claramente subestimado. Mesmo a 1100 rpm, seu ronco interrompido pelo ronco da fonte de alimentao, que tem um volume mnimo de 30 dB. Na velocidade mxima, que por sinal 1600, no 1500, o estrondo geralmente como se o avio estivesse decolando. Comprei um conjunto de 5 ventoinhas. No geral, para o preo, esta uma grande decepo. Com todas as deficincias, o preo real de um conjunto de 5 peas 2500r, mas no 4000r +. Para montagens silenciosas, melhor no levar

bom modelo, gostei. A nica coisa que quero acrescentar que esses coolers no so compatveis com outros hardwares RGB, Percebi com o tempo e abandonei este kit.

Refrigeradores bons e bonitos mesmo para um PC de oramento mdio

no um modelo ruim para o dinheiro, gostei. O ventilador s pode brilhar em uma cor de cada vez, possvel controlar atravs do controle remoto no kit, embora existam poucos perfis pr-instalados.

timo kit, recomendo comprartimo coolers com PWM e RGB. Este modelo equipado com LEDs RGB no endereados que podem ser sincronizados com a tecnologia Asus Aura. Neste caso, a iluminao RGB sincronizada atravs dos conectores 12V de 4 pinos da placa-me (no meu caso, por exemplo, Asus B450-F). Ao contrrio da configurao com um cooler, h um adaptador e um cabo de extenso que permite conectar at 6 coolers RF120 RGB placa-me.