

Sistema de refrigerao Deepcool GAMMAXX 300B

0 , depois com o Deepcool Gammaxx 300B, a temperatura caiu para 35 graus em modo inativo e raramente ultrapassou 65 graus sob carga. O resultado, eu acho, excelente.

Recomendo comprar! Excelente refrigerao econmica. Eu comprei este cooler para o Ryzen 2600. Embora o cooler box sofra, as temperaturas no me agradaram, alm disso o principal problema o rudo. Com uma carga de 100% em estoque sem overclock em um teste de estresse, as temperaturas chegaram a 75 graus e as rotaes do cooler foram 2600. Em modo escritrio, o processador aqueceu at 45. Deepcool uma histria completamente diferente. Primeiro, uma torre. O cooler em si est queimado est localizado no fluxo entre dois cascos para admissso e escape. O que j uma grande vantagem. O segundo de 120 mm. E isso silncio. A velocidade mxima de 1600 rpm e, mesmo neste modo, no se ouve nenhum rudo, alm do mancal hidrodinmico. Terceiro - trs tubos de calor e um calcanhar polido - melhor contato com o processador, maior entrada e remoo de calor. By the way, a pasta trmica j est manchada. Aqui ainda mais fcil. Tire o antigo, coloque o novo. Bem, a bela luz de fundo azul revela mais o potencial do PC :) O que posso dizer sobre as temperaturas, no meu caso foram cerca de 60 graus no teste. Em marcha lenta, respectivamente, 30-35 graus. Estou completamente satisfeito com o resultado. Das desvantagens, esta a instalao no soquete AM4. Foi burrice pressionar a placa-me, embora haja uma placa traseira. Mas no crtico, timo. Alm disso, lixei um pouco o cooler e o processador para que a pasta se espalhe melhor. Aldeia de resfriamento como elenco. Aconselho voc a comprar. O cooler barato, faz bem o seu trabalho.