

# Sistema de refrigeração Noctua NF-A14 PWM

Equipamento muito rico e de excelente qualidade. Escrito em alguns sites e 1500-1650 rpm, não tenha medo se for mais ou menos, isso não é um casamento, mas nossos comerciantes domésticos não querem ligar o cérebro e a consciência e vão embora. página de produtos. Deixe-me explicar: O fabricante escreve que o volume de negócios é de + -10%. Pessoalmente, meus toca-discos não são mais do que 1300 rpm. Os toca-discos são de altíssima qualidade, bem montados, não fazem barulho, sopram em linha reta e não em direções diferentes. Sim, eles são caros, mas confie na minha experiência, melhor tomar o Bom uma vez do que muitas vezes os duvidosos. Na velocidade máxima O ruído é alto, mas por que a velocidade máxima (1000-1100 quase inaudível, se você não ouvir, nem adivinhe a presença deles .. Incluído: cabo de extensão, divisor, resistor que diminui a velocidade em 300, ou seja, era 1300 com um resistor de 1000., 4 parafusos de metal + 4 de silicone. Comprei para melhorar o resfriamento da placa de vídeo, eles lidam com sua tarefa completamente. Configure e esqueça, nada chocalha.

Modelo regularMontei um sistema com 4 coolers. Todos os coolers Noctua (coloquei 2 ventoinhas de 140mm para soprar o cooler, 1 de 140mm e 1 de 120mm só para soprar). Todos os toca-discos são PWM (4 pinos). By the way, o fundo geral no meu quarto é 29-30 dB. A qualidade do acabamento, o tipo de rolamento subornado. atua. Sim, as principais desvantagens são: o preço e a falta de opção de cor, mas tudo isso é bobagem quando qualidade, confiabilidade, desempenho e SILNCIO estão acima de tudo! Recomendo comprar se o preço não for um parâmetro crítico.

Modelo regularSe você ignorar o ruído, ele esfria de forma muito eficaz, mais adequado para casos silenciosos ou reduz a velocidade. Vibra bastante decente do ventilador, em comparação com 120mm. modelos, por tal preço eu esperava mais em termos de silêncio. Cabos curtos mesmo com extensões, para gabinetes grandes você tem que puxar com força para alcançar os reobas pela frente.

Modelo regularSe este é um ventilador silencioso, me mate. Devolvo esse "milagre" do pensamento do design. Os engenheiros aqui quase não ajudaram.

bom modeloA velocidade máxima era de 1380 rpm. O cooler veio com adesivos antivibração, então eu tive que remover as tampas da ventoinha - acabou sendo um pequeno espaço entre o radiador e a ventoinha

Modelo regularQuanto às tecnologias: 1) Canais de aceleração de fluxo - impulsor aprimorado que cria um fluxo de ar acelerado 2) Estrutura AAO - otimização acústica avançada, inclui microestrutura na superfície interna e almofadas antivibração 3) Design de entrada escalonado - direção do fluxo de ar passo a passo 4) Microestruturas da superfície interna - redução de nível de ruído 5) Almofadas anti-vibração integradas- almofadas anti-vibração Em outras palavras, uma ventoinha de classe premium que deve durar muito tempo!

timo modelo Comprei s cegas, pensando que mais caro=melhor. E eu no estava enganado. Quando o liguei segurando-o em minhas mos, a primeira coisa que me surpreendeu foi que ele no tremeu. S gira e no vibra. Eu configurei a velocidade mxima no software, ficou um pouco audvel se voc ouvir atentamente, caso contrrio, este simplesmente no pode ser ouvido com o rudo dos outros coolers. Ele sopra muito forte agora voc pode sentir uma corrente de ar da unidade de sistema em suas pernas.O principal problema com outros coolers que eles se desfazem rapidamente. Se na primeira semana ele no for ouvido, depois de alguns meses ele comear a rugir como um lutador. Se voc pegar um em suas mos e apertar o parafuso, notar imediatamente uma grande reao, que no estava l quando voc o comprou. Os resfriadores Noctua possuem um rolamento prprio com inserto de lato de alta preciso de usinagem e autocentragem magntica, tudo isso fechado com retentores de leo em um lubrificante lquido. Com esta abordagem, improvvel que algo quebre rapidamente, no em vo que a garantia de seis anos. Os resfriadores Noctua possuem rolamento prprio com inserto de lato de alta preciso de usinagem e autocentragem magntica, tudo isso fechado com retentores de leo em um lubrificante lquido. Com esta abordagem, improvvel que algo quebre rapidamente, no em vo que a garantia de seis anos. Os resfriadores Noctua possuem rolamento prprio com inserto de lato de alta preciso de usinagem e autocentragem magntica, tudo isso fechado com retentores de leo em um lubrificante lquido. Com esta abordagem, improvvel que algo quebre rapidamente, no em vo que a garantia de seis anos.