

Gabinete Corsair 540

layout excelente, design bem pensado (atrs de falhas muito pequenas), ventilado, voc pode enfiar tudo em

layout excelente, design bem pensado (atrs de falhas muito pequenas), ventilado, voc pode enfiar tudo

- Voc pode ocultar lindamente os fios, h espao suficiente para eles - Janela lateral (uma vantagem para alguns, no para mim)- Surpreende os convidados acostumados s dimenses padro dos gabinetes

este no um caso. um construtor! TUDO VAI CABER, at mesmo o inexprimvel %)

Aparncia legal, muito espao para organizar o espao, conveniente para esconder os fios.

- dimenses- design incomum

-Sistema de refrigerao com design competente- Arranjo vertical da potncia da unidade-Design incrvel-Capacidade de esconder todos os fios e cabos no compartimento direito do gabinete-Qualidade de acabamento-Capacidade de instalar 6 ventoinhas de 120 mm.

Volume, os fios no interferem no fluxo de ar, slidos de alguma forma "design do servidor", no um pacote ruim de 3 ex 140 fans. Placas de expanso em parafusos serrilhados e, em geral, na montagem, o uso de uma chave de fenda mnimo. Em geral, muito agradvel montar o sistema. Instalao muito conveniente de ventiladores no compartimento esquerdo.

1. O tamanho. Para alguns ser um sinal de menos, mas objetivamente uma vantagem. Tudo o que voc precisa caber e grandes oportunidades para gerenciamento de cabos. Mais precisamente, no necessrio aqui, todos os cabos esto em outro compartimento. Assim, uma fonte de alimentao modular tambm opcional.2. O design muito bem pensado... Vi que eles estavam xingando, dizem, para um CBO srio, eu mesmo teria que terminar. Mas pessoalmente no meu sistema (no CBO), a temperatura de todos os componentes caiu em mdia de 5-7 graus.3. Materiais agradveis e de alta qualidade.4. Montagem conveniente (exceto o caso, quando voc decide instalar o reobas. No ser fcil.)5. Os ventiladores fornecidos no so barulhentos. Voc s no precisa torc-los ao mximo! Igico.

Design estrito. O plstico fosco parece muito bom e parece melhor na vida real do que nas fotos. Janela em toda a parede lateral. Os coolers do kit podem ser baseados em AF140, apenas em uma cor diferente e no h inseres de borracha. H um filtro de poeira na frente. O painel frontal tem USB 3.0, um fone de ouvido e microfone, a luz de fundo do boto liga / desliga e o indicador de atividade do disco rgido so muito bem feitos. Muito espao dentro, voc pode caber qualquer coisa. Janela em

toda a parede lateral. Os coolers do kit podem ser baseados em AF140, apenas em uma cor diferente e no h inseres de borracha. H um filtro de poeira na frente. O painel frontal tem USB 3.0, um fone de ouvido e microfone, a luz de fundo do boto liga / desliga e o indicador de atividade do disco rgido so muito bem feitos. Muito espao dentro, voc pode caber qualquer coisa. Janela em toda a parede lateral. Os coolers do kit podem ser baseados em AF140, apenas em uma cor diferente e no h inseres de borracha. H um filtro de poeira na frente. O painel frontal tem USB 3.0, um fone de ouvido e microfone, a luz de fundo do boto liga / desliga e o indicador de atividade do disco rgido so muito bem feitos. Muito espao dentro, voc pode caber qualquer coisa.