

Fractal Design Core 2500

1. Muito pouco espaço para gerenciamento de cabos. Eu lutei por muito tempo o que fazer para fechar a tampa, no final eu refiz tudo de acordo com a fazenda coletiva, colocando os fios no compartimento inferior do disco rígido. 2. não há adaptador no kit para conectar o USB 3.0 frontal a uma placa-me com conector 2.0, entendo que o fabricante economizou dinheiro, mas o custo de tal peça geralmente é escasso. 3. embora as gaiolas dos discos rígidos tenham buchas de borracha para amortecer as vibrações, isso não é suficiente! e a caixa multiplica as vibrações que emanam da fonte de alimentação, pois sob ela há revestimentos feitos de algum tipo de material denso. 4. As pernas são feitas de plástico rígido, que também transmite vibrações para a superfície em que o PC está localizado. 5. O controle de velocidade do ventilador está localizado na parte de trás, você precisa rastejar para debaixo da mesa e se esticar. 6. LEDs de indicação muito brilhantes, além disso, o botão liga/desliga iluminado de forma desigual. à noite, se o computador estiver no modo de suspensão, o botão pisca como um farol. Bem, pelo menos há botões em cima e brilham. caso contrário, eles brilhariam no rosto.

1. Muito pouco espaço para cabos. Eu lutei por muito tempo o que fazer para fechar a tampa, no final eu refiz tudo de acordo com a fazenda coletiva, colocando os fios no compartimento inferior do disco rígido. 2. não há adaptador no kit para conectar o USB 3.0 frontal a uma placa-me com conector 2.0, entendo que o fabricante economizou dinheiro, mas o custo de tal peça geralmente é escasso. 3. embora as gaiolas dos discos rígidos tenham buchas de borracha para amortecer as vibrações, o gabinete multiplica as vibrações provenientes da fonte de alimentação, já que não possui almofadas de amortecimento de vibrações embaixo dela. Para ser honesto, este foi o mais decepcionante. 4. Pés de plástico duro que também transmite vibrações para a superfície em que o PC está localizado. 5. O controle de velocidade do ventilador está localizado na parte de trás, você precisa rastejar para debaixo da mesa e se esticar. 6. LEDs de indicação muito brilhantes, além disso, o botão liga / desliga iluminado de forma desigual. à noite, se o computador estiver no modo de suspensão, o botão pisca como um farol. Bem, pelo menos há botões em cima e brilham. caso contrário, eles brilhariam no rosto.