

Chasis Fractal Design Define XL FD-CA-DEF-XL-R2-T

No arregl completamente la placa base, puse la memoria con cuidado, hay desviaciones.

El nico problema de este caso es la imposibilidad de instalar un radiador hidropesado de Corsair en dos disipadores de 140 mm en la parte superior. El radiador con platos giratorios encaja fcilmente, PERO los agujeros no coinciden! Los agujeros en la caja y los agujeros en el radiador tienen diferentes distancias entre s. Todava se pueden atornillar cuatro tornillos, mientras que los otros cuatro ya vienen con una mezcla de 1 cm. Entonces, el radiador se qued colgando de 4 tornillos torcidos de un lado. La jamba de fbrica, al presionar desde adentro, se endereza pero salta. espalda. No se alinea con los agujeros en las tapas. En los racks completos para la placa base, las roscas tambn estn mal cortadas, tuve que pasar varias veces con grasa el tornillo antes de instalar. De lo contrario, el tornillo mordera y se desenroscara junto con el soporte, lo que podra daar la placa base instalada! indicador, aunque esto no es un inconveniente en absoluto, ya que los usuarios profesionales pueden prescindir de l.

Mucho, lea los comentarios

El peso elevado no es una desventaja, ya que elimina las vibraciones corporales innecesarias. Hay pocos ventiladores en el paquete, pero los que hay son de alta calidad. La portada parece un "cuervo blanco". La malla del filtro inferior se puede quitar de la parte posterior es un poco inconveniente, hay que mover la carcasa.

El aislamiento del ruido es bueno con los enfriadores silenciosos, pero no parece ayudar mucho con mi bomba. Cuando estaba conectado, parecia que el cable de la fuente de alimentacin no llegaba al conector superior.

1. Disposicin alfabetica de orificios para montar ventiladores de 12 cm en la pared superior, es decir el fabricante asume el montaje de ventiladores exactamente de 12 cm desplazados uno cerca del otro. En este caso, hay toda una gama de ventiladores con un factor de forma de 14 cm, pero los soportes son de 12 cm

el ancho de su caja no le permitir instalar dos ventiladores de este tipo uno al lado del otro en la cubierta superior. . Adems, este factor de forma de los ventiladores no se puede instalar en el panel frontal

no encajan en la bandeja (uno encaja, pero dos no).2. Plstico mediocre y su produccion del panel frontal de la caja (no las puertas

la calidad est en la parte superior, es decir, el panel y el plstico que se oculta debajo de la puerta, incluido el plstico de la puerta que cubre los ventiladores frontales. 3. Imposibilidad de limpiar completamente el filtro de polvo frontal sin quitar los ventiladores instalados. 4. La ausencia de paredes laterales de gua, la pared simplemente se inclina y se atornilla, por lo tanto, la presin relativamente baja en los bordes superior e inferior del paredes.

1. Caja de torre completa, as que vale la pena asegurarse de antemano de que 8 pines y 24 pines lleguen a sus lugares 2. Si tiene una fuente de alimentacin larga (la ma es de 210 mm), entonces habr un problema con el ventilador inferior de 140 mm. Tuve que cambiarlo a 120 mm.3. Los pernos se usan para sujetar discos duros y ssd (necesitar un destornillador). Esto se compensa con almohadillas de insonorizacin preinstaladas.4. Se podran haber agregado un par de bridas para cables para asegurar mejor el conector de 8 pines a la placa base.5. LED de encendido azul brillante. Despus de un par de horas de uso, le conect un indicador de disco duro ocupado.6. No hay LED de actividad de HDD.7. Ser extremadamente inconveniente quitar el filtro de polvo frontal (ya que sirve simultneamente como punto de montaje para dos ventiladores de 140 mm). Entonces, si desea lavarlo, primero deber quitar los ventiladores y solo luego llevarlo a lavar.

1. Techo - ya dicho. Aqu, sin embargo, ms un aficionado que un inconveniente.2. Alguien considera que el metal relativamente delgado de la caja es una desventaja (de ah la falta de rigidez en la caja sin las paredes), tal vez, pero pinselo: la caja desnuda ahora pesa 16 kg! S, esto pesa menos que la revisin anterior (menos de 18 kilos), pero imagnense, hecho de metal ms grueso, y tambin tapado con hierro! Y tambin adjuntar MOR'u al costado? hola metro? :D3. Como antes, un conjunto modesto de ventiladores estndar: 1 x 140 mm en la parte delantera, 1 x 140 mm en la parte posterior, 1 x 140 mm en la parte inferior.4. Altura del chasis (longitud del cable de alimentacin de la CPU: al menos 600 mm para una instalacin cmoda)5. Carlson regulares de baja calidad. Gracias a Dios, Noctua anunci ventiladores con un tocadiscos negro (alguien grande y gordo muri en el bosque??? o_O), as que no sufras por mucho tiempo. Sin embargo, incluso sin los austriacos, hay muchos buenos tocadiscos.