

# Gabinete Zalman Z1

Un excelente caso por el dinero, especialmente si reemplaza los ventiladores. Lo he estado usando durante medio año en 2 ensamblajes (Athlon 860K + GTX950 Ryzen 1600X + GTX 950)

un excelente modelo. Se ensambla una excelente unidad de sistema en el estuche comprado. Es un placer trabajar con el producto. Todo funciona bien.

excelente modelo. Práctico, todo lo que necesitas ya está dentro. El único problema, a toda prisa, no mira la ubicación de la fuente de alimentación, resultó ser desde abajo (((pero si tienes manos y los cables son cortos, puedes poner la fuente de alimentación)))

Modelo normal. En general excelente por el dinero, si monta el sistema en i5 y no hace overclocking, la carcasa es más cara y no es necesaria.

Bueno modelo. Para mí, instalar una segunda válvula en la parte delantera fue una ventaja significativa. Quien lo tenga también, déjelo intentar simplemente reorganizar la válvula inferior en lugar de la superior y cancelar la suscripción de cómo lograr instalar el panel frontal en su lugar. No tengo que volver a colocarlo, los conectores de sonido y USB descansan contra el enfriador.

un modelo excelente. Resultó ser un sistema muy silencioso. Incluso escuché el crujido de mi wd green, no lo había escuchado antes. Todos los cables encajan perfectamente detrás de la cubierta en el costado del tablero. No hay problemas con la apertura/cierre.

excelente modelo. El mejor caso por el dinero. Todo está pensado, hay suficiente espacio, enfra de maravilla, no entra polvo, lo recomiendo para su compra

un modelo excelente. En general, un modelo muy equilibrado, bastante cómodo de montar, pero no está diseñado para actualizaciones frecuentes. En el frente el panel tiene un puerto USB3.0, aunque me gustara tener los tres. Hay una pequeña muesca en la parte superior de la caja. Es conveniente colocar unidades flash y otras cosas pequeñas allí. La fuente de alimentación se conecta desde la parte inferior en dos posiciones: la válvula en la parte superior - toma aire de la caja la válvula en la parte inferior - toma aire del exterior debajo de la caja. En general, lo recomiendo encarecidamente! Para una poderosa máquina de juegos multimedia, es la mejor!

excelente modelo. Para aquellos que compran de manera inteligente y desean ahorrar dinero. Estoy contento con la compra, estoy bastante contento con todo.

buen modelo. Macho subí sin problemas y le sobraron un par de centímetros. Se solicita aislamiento de vibraciones en las repisas de los paneles laterales) Instalar un segundo ventilador frontal es un problema completo. En primer lugar, el ventilador frontal nativo está sujeto con unos extraos tornillos

de 3 mm (el trasero es estándar por alguna razón), el ventilador frontal superior es el mismo. No encontré ninguna a la venta. OK, puedes desenroscar 2 e intentar ponerlo encima, ok. Un ventilador estándar de 120x25mm no entra ahí, el conector USB 3.0 estorbaba, tuve que instalar uno delgado...

excelente modelo Excelente estuche con muchas ventajas. Al mismo tiempo, el precio es ligeramente superior al de los competidores más baratos. También hay una serie de matices desagradables que, sin embargo, no son de interés para muchos más: cámaras de video de hasta 360 mm incluidas, para cerrar o abrir cualquier pared fácilmente y con fuerza, no hay problema en algunos casos cuando debe cerrarse la tapa con 3 manos, colocándola de costado, de lo contrario, uno de los bucles no encaja en la ranura. Aquí todo está bien, se puede cerrar/abrir fácilmente sin problemas. A pesar de que la cesta del disco duro está de lado, tiene aberturas anchas y la válvula todavía sopla un poco de aire. Afortunadamente, ahora los HDD modernos se han vuelto menos calientes. Hay lugar para un SSD o 2.5 HDD: no es necesario comprar trineos adicionales (si aún no están incluidos con el SSD): el orificio para los conectores de la madre es solo un rectángulo (verifique cuidadosamente el paquete de la madre para ver si hay una barra trasera) Como en todos los modernos casos, los pernos son negros y esto es bueno, pero todos son súper pequeños y frágiles. Un gran agujero en la base de la madre, como que le permite cambiar fácilmente el enfriador sin quitar la madre, pero reduce la rigidez general de la caja y hace posible controlar mal el acoplamiento de las patas del enfriador y su futura caída. El hueco superior no es para discos duros externos si lo coloca allí, quedará en ángulo, porque el cable está atascado desde el costado, por lo que debe colocarlo. Compré 2 piezas de tales estuches: uno tenía 2 remaches muy mal remachados en la esquina frontal al abrir la cubierta frontal, y colgaban estpidamente en sus agujeros. Aunque no noté vibraciones ni nada más por esto. Puede intentar remachar usted mismo, si hay un remachador o una granja colectiva, pruebe con pernos pequeños con tuercas o déjelo todo como está. En general, en la tienda, es recomendable sentir su copia. Las patas son de plástico y sin gomas: rueda sobre la mesa si se toca y, en teoría, además puede vibrar, tuve que pinchar las almohadillas yo mismo.

excelente modelo Me sorprendieron especialmente los fanáticos del stock cuando enciendo la computadora, ni siquiera sé si funciona en una gran carcasa de PC para juegos. Hay un enorme ASUS Nvidia GeForce GTX 780, ocupa 4/5 de la longitud! Estoy bastante satisfecho con la compra, ¡totalmente, no te arrepentirás!

excelente modelo en general, ni siquiera está mal, cada detalle está pensado, la decisión de rotar los compartimentos 3 cumple muy bien. 5 a 90 grados, aconsejo a todo el mundo no está mal por el dinero, 5 con un nayatzhek

un modelo excelente Por su precio, una carcasa excelente que sobrevivirá a más de un montaje. El diseño es hermoso, hay tantos lugares para el video, todo se ensambla de manera simple y conveniente. Aquí, en una de las revisiones, había un problema con un SSD de 2.5", y así... todo vuelve a la normalidad... el disco se coloca en la parte superior, a la derecha está enganchado con agujeros para pernos para los 2 pines provistos para esto. Y a la izquierda está atornillado con tornillos. Inserte debajo de esto, no necesita una plataforma... solo póngalo encima.

gran modelo Resulta ser un muy unidad de sistema interior silenciosa y fresca basada en I3-4150,

PSU Chiftek CTG-500-80P, cables a travs de canales de cable que llegan a todas partes.

excelente modeloLo compr por 1650r, no escribir sobre el paquete, todo ya est indicado en las especificaciones. El estuche se posiciona como una opcin de juego econmica. Estaba satisfecho con el eje de soplado, para la fuente de alimentacin. Adems de los enfriadores silenciosos de 120 mm, antes haba una toma trmica de aluminio, donde eran notablemente ms ruidosos. El estuche es muy liviano y tiene un diseo negro estricto, as que llegamos a las deficiencias y dificultades que encontr. 1. Lata muy delgada, se dobla extremadamente fcilmente, incluso con el ms mnimo esfuerzo (este no fue el caso con el aluminio) 2. No pude colocar correctamente la unidad SSD en su lugar. Mir las instrucciones y todo estaba bien, no poda enderezarlo, sin importar cmo lo girara, se mantuvo en un ngulo de ~ 30 grados todo el tiempo. Los agujeros para ocultar los cables de la fuente de alimentacin no estn muy bien pensados. fuera, la potencia de la CPU no se poda ocultar y lleg a la madre. Hay bastante espacio en la pared interior de la carcasa y un cable grueso de 24 pines a la madre apenas cabe all. En general, son deficiencias menores, excepto el punto 3, o la madre tiene una ubicacin PCI-E no estndar o la jamba Zalman.Un buen modelo es precio / calidad. modeloAl principio me alegr de poder poner otro ventilador de 120 mm delante, ms alto que el que ya estaba instalado. Pero luego empezaron los problemas. El ventilador de grosor normal no caba. Poner GS 120 - 20 mm. Parece que el panel frontal estaba cerrado, pero el impulsor estaba sujeto con cables y... y un bloque conector USB 3, por lo que el ventilador no poda girar. Tuve que: 1) doblar los puntos de montaje del ventilador extruido en la caja al nivel de todo el plano de la caja 2) limarlas esquinas superiores del ventilador para que no cuelgue de los remaches de la caja, sino completamente se une a la rejilla de la caja 3) archivar el bloque USB 3 con un archivo casi hasta los mismos cables

ms no lo he probado, espero no haberlo daado. Al ensamblar los cables de los conectores restantes (audio y 2 x USB2), coloqu bloques USB3 detrs del cable que se extiende verticalmente para que no entraran en contacto con el impulsor del ventilador. Luego tuve que reconstruirlo de nuevo, porque un cable grueso bloque el botn de reinicio y la computadora no quera funcionar.Con tales trucos, ahora tengo dos ventiladores ajustables en la parte delantera y un ventilador nativo no regulado en la parte trasera. Tambin planeo pegar el cuerpo con madera contrachapada desde el interior para que no zumbe como un lavabo. No escrib sobre las deficiencias, porque saba lo que estaba comprando. Tena miedo de comprar un estuche ms pesado, porque mis manos estn enfermas, es difcil de levantar. Aqu, en la revisin anterior, se consider una ventaja que haya una malla desde abajo debajo de la fuente de alimentacin. Para m, no importaba. Sell estos agujeros con cartn, de modo que la fuente de alimentacin no vuelva a capturar aire de escape caliente a travs de estos orificios, sino que solo extraiga aire fro desde la parte delantera. As: dos ventiladores frontales para la entrada, dos para la salida (uno de fuente y otro de caja).