

Carcasa Zalman Z3 Plus Black

El peor de los casos, para m personalmente.Me arrepent de haberlo comprado.

un modelo excelente, me gust muchoEste estuche se ajusta a la placa base ASRock H470M Pro4

No lo aconsejo, por este dinero puedes encontrar mucho mejorahorrar dinero

El cuerpo no es malo en principio. El precio es bueno, conservadurismoEn general, el caso no es malo, pero el hecho es que si hay muchos cables, la cubierta posterior se cerrar con un amigo y, a veces, no se cerrar por completo.

4 ventiladores, eso es bueno pero un poco dbil, puse 2 enfriadores en el panel frontal, 1 en la parte superior y 1 en el panel posterior, y con la tapa cerrada, la temperatura en la carga era de 63-68, vali la pena reemplazar 1 tornillo en el panel trasero y 1 en el frente en (Deepcool XFAN 120) para que la temperatura bajara 4-6 grados

Take. no lo encontrars en todos los casos

Me gusta el caso, pero sufrirs mucho con quitar las tapas donde estn los ventiladores.Romper las tapas frontal y superior es la principal hemorroide del caso. Los dedos estn tan doloridos. Del lado donde va el cable del procesador, romp 1 pata, ya que en esa esquina no se puede arrastrar, caben coolers grandes (hasta 160mm). muchos fans Filtros en el panel de entrada de aire.

Recomendara comprar este estuche)Compr la versin blanca y puedo decir que es un buen estuche por el dinero. Si los ventiladores son ruidosos, entonces los escuchars. Las mallas guardapolvo hacen bien su trabajo, ya que en el caso de 3 meses apenas se ve el polvo del interior. Me gustara una instalacin ms conveniente de ssd, no entend la primera vez cmo insertarlos. Hay suficiente espacio detrs de la cubierta posterior para una PSU modular, pero si tiene todos los cables que vienen de la PSU juntos, entonces le resultar difcil cerrar la tapa trasera con una mano. Pero an as, me gusta el estuche, porque no parece un atad gris

modelo regularCompr un estuche Zalman Z3 Plus en agosto de este ao para reemplazar el anterior, ensambl una computadora y todo parece estar bien, pero verifique que olvid el panel frontal. Un mes despues, significa que conect los auriculares y me encontr con un problema: el sonido del panel frontal se emite con una fuerte distorsin y en diferentes sistemas operativos. Al principio quera entregar la caja completa bajo garanta, pero el cheque se perdi en algn lugar y no quera llevar la computadora a 250 km de distancia. Bueno, desarm la carcasa, llegu a la placa con los conectores fallidos, la saqu y la conect a otra computadora

el mismo resultado, fuertes distorsiones. Afortunadamente, las crticas sobre ellos fueron excelentes, supuestamente todo funciona a la perfeccin. Cul fue mi sorpresa cuando, despues de

soldar los nuevos conectores, no hubo ningn sonido, y cuando los auriculares estn conectados, aparece el mensaje "El conector est desconectado", cuando estn desconectados, "Conector conectado". Fui al sitio web del distribuidor ruso "Ost-Com", escrib un correo electrnico a un tal Vladimir, el jefe del Servicio de Soporte de Servicio, describ toda la situacin y, como puede adivinar, no recib respuesta. No tena nada que perder, y decid quitar los buenos conectores conocidos de la carcasa anterior, pero la ubicacin de los contactos all es ligeramente diferente y los conectores en s son ms grandes. Como resultado, tuve que desenredar toda la placa, cortar el cable HD AUDIO y soldarlo directamente a los contactos del conector, y colocar los conectores con superpegamento, habiendo agrandado previamente los agujeros de la tapa superior con una lima de aguja. No se ve muy bien, por supuesto, se pierde la garanta, pero todo funciona.

gran modeloEnsamblar la computadora en este caso llev mucho tiempo: 2,5 horas. Esto se debe a que es muy estrecho y los cables pasan por detrs de la pared trasera. Ahora pensara en comprar una caja ms grande, pero lo hecho, hecho est. No me arrepiento particularmente. Se ve muy bien por fuera. Hay puertos USB en la carcasa. Los discos duros son fciles de montar, hay trineos especiales. aunque no entend de inmediato que deben colocarse con puertos en la pared posterior y todos los cables estn conectados, respectivamente, tambin en la parte posterior. La ventana en la pared no es muy grande, pero se ve bien. Por el dinero, el caso es normal, no peor que los competidores. Si quiere ms, tendr que pagar extra.

buen modeloSimplemente presionando la unidad del sistema una vez ms, Me romp la pierna. Ella acaba de perder el obstculo redondeado de 1,5 mm. Esto me llev a escribir un comentario. S, y tambin romp los sujetadores del revestimiento exterior de plstico. De manera reveladora, en el proceso de cierre, esto es mi culpa.

excelente modeloEn su categoria de precio, este estuche es absolutamente superior. Modos (bajo y alto). Se ve estricto e impresionante. I ensambl el sistema bastante rpido,

*|modelo regularSi volviera a elegir, no lo tomara. Es mejor tirar 1-1.5 tr.

buen modelo

excelente modeloBueno, pequeo y ventilado case a bajo precio.Los coolers son silenciosos, pero no silenciosos, as que tuvimos que jugar trucos: 1 . Sac el segundo enfriador de la cubierta y lo puso en el panel frontal para soplarlo. 2. Conect todos los enfriadores en un circuito e instal un interruptor con una salida al panel frontal.

un buen modeloMont una computadora con componentes preinstalados y decid ahorrar en la carcasa En teora, todo debera haberse plantado como nativo. Pero, si coloca un SVO pequeo, aqu comienza una gran escasez de espacio. Es lo mismo que poner piezas de Porsche en viburnum. Por supuesto, este caso corresponde a la relacin precio / calidad. Pero para los que montan una buena computadora, con un CBO, con una buena placa base, les aconsejo que cojan algo ms caro, ya un mes con este cuerpo, el cuerpo no esta mal. El enfriador frontal con LED podra reemplazarse por uno normal, pero an as + por el hecho de que no brilla mucho, pens que iluminara el piso de la

habitacin, pero no, esto es una ventaja. Los enfriadores son realmente silenciosos, pero ciertamente ms ruidosos de lo que esperaba, pero an as estn bien. Vibran/crepitan/zumban un poco, no s cmo describirlo correctamente, pero desde una distancia de 70-80 centmetros a toda velocidad son casi inaudibles. Enfrente puse otro 1 enfriador a 120. Pero ahora hace calor afuera y la temperatura de la tarjeta de video comenz a subir en los juegos a 59 grados, mientras que los 52-53 habituales en invierno. No creo que sea crtico. Pero hasta la velocidad mxima de todos los enfriadores no salva. Pero con la tapa abierta todo est bien. En resumen, el cuerpo es slido 8/10