

Carrocera Zalman Z3

Unidad SSD reforzada Zhahlive, el filtro en la unidad de fuente de alimentacin es solo una pieza de metal con agujeros. El filtro en el frente es un pedazo de paralon (como un vino desechable para m)! puerto USB torcido (que se muestra en la foto), enfriador molex doblado (que se muestra en la foto), el enfriador est astillado en la parte superior (que se muestra en la foto).

Superficie brillante alrededor de los botones en el panel frontal/superior (araazos y quedan huellas dactilares). No es una ubicacin muy conveniente para los botones (en mi humilde opinin): sera ms conveniente moverlos un poco hacia el panel lateral (todava tengo miedo de que el gato, saltando sobre la computadora, pueda presionar algn botn =))) El panel frontal est un poco tambaleante (insertado hasta el final), pero no es molesto. Solo un lugar est diseado para SSD el resto, si lo desea, solo puede instalarlo la granja colectiva.

la calidad ha bajado

Metal blando, plstico de baja calidad, el dinero se fue a 3 ventiladores, poco espacio interior.

- los ventiladores emiten "clics" claramente visibles, es decir, el sonido durante el funcionamiento no es uniforme y a toda velocidad se nota claramente, pero en principio es tolerable a bajas velocidades - el conector SSD est ubicado demasiado bajo, por lo que el cable de alimentacin descansa contra la carcasa y tienes que doblarlo fuertemente - el panel frontal USB 2.0 no funciona bien para m, es decir las unidades flash estn conectadas, pero las impresoras y los discos duros escriben que el dispositivo no est definido, debe insertarlo en USB 3.0

la rejilla magntica desde abajo se hara mejor en un imn, pero esto es as: una bagatela.

Algo de fragilidad, no trat de quitar el Z11 frontal S que los sujetadores son dbiles, adems no pude averiguar cmo conectar el control de velocidad correctamente (tal vez alguien te lo diga).

- Diseo endeble de las patas, pestillos,