

Fuente de alimentacin OCZ OCZ-ZT550W

Sin inconvenientes.

Ruidoso como la turbina de un avin. En el interior hay un ventilador de dos pines conectado a un conector de dos pines, tanto que no puedes arrastrarte, se enciende al mnimo sobrecalentamiento al mximo. No compre a menos que sea sordo.

No

* Los conectores SATA no solo estn muy juntos, sino que tambin miran en direcciones diferentes! Es decir, para conectar 3 discos duros ubicados cerca uno del otro desde un solo cable, debe girarlos SO! * Cuando aumenta la carga, la lnea de 5v comienza a hundirse. Todo es normal, en algn lugar hasta un 2-3 por ciento alcanza el mximo, pero an as. Las otras lneas son a la inversa: solo en mxima/sobrecarga llegan al nivel ideal, y en reposo se elevan aproximadamente un 2 por ciento. * Sin MOV (varistor de xido de metal). No es crtico, pero es deseable usarlo con un protector contra sobretensiones.

tom 4200 , en los extremos de los cables, se ve pegamento cerca del termorretrctil, pero esto no es crtico, los cables son rgidos pero no mucho

Cables SATA. Si tiene varios discos (digamos tres), conectarlos con un cable sin torcerlos no funcionar. Los conectores miran en diferentes direcciones.El ventilador hace mucho ruido. Segn un medidor de nivel de sonido barato a una distancia de medio metro, 38 dB, a 30 cm ya 42 dB (La unidad est ubicada en el estuche en un sistema de trabajo). A modo de comparacin, AeroCool Strike-X 600w - 32/34 dB en condiciones similares. Si reemplaza a Carlson - perder la garanta...

Ruidoso!

Muy ruidoso - solucionado reemplazando el ventilador o instalando una resistencia que baja el voltaje a 7v/

No.

Uso no durante mucho tiempo, pero en un momento maravilloso para el zumbido, el pensamiento asustado del acelerador y los condensadores hacen un sonido tan desagradable, pero result ser una placa blanca (no debera serlo, el fabricante ha cambiado la configuracin, puede ver la revisin), que dirige el flujo de aire al lugar correcto. No consegu este. Bueno, tuve que hacer algunos ajustes, lo llen con adhesivo termofusible con cuidado y todo est en orden. No pens que una fuente de alimentacin de esta clase tuviera tal inconveniente, el fabricante obviamente se perdi esta bagatela. El cable que alimenta el procesador a 12V a tope llega por detrs de la carcasa, se podra

alargar 3 cm para que sea de 65 cm, pero depende de la carcasa. Parece ser todo, pero el tiempo lo dir.

ruido del ventilador, vndalo de inmediato o reemplcelo por uno ms silencioso

No

El conector 24+4 no encajaba bien de inmediato el conector de la fuente de alimentacin. Cables SATA no muy convenientes.

S, realmente comienza a hacer mucho ruido bajo carga, y no se detiene inmediatamente despues de una disminucin en el consumo de energia, debe cubrir la salida de aire con la mano durante 2 segundos para que que el ventilador se ralentiza.

Todava esperaba un funcionamiento ms silencioso de su enfriador.Los cables son de alguna manera inconvenientes. Parece que tanto la trenza como la modularidad de la conexin ... pero de todos modos, todo en el estuche se llen por s mismo.

UN ENORME MENOS: cuando est cargado, comienza a aullar terriblemente fuerte. Adems, si aullaba, no dejaba de reducir velocidad en absoluto.