

Fuente de alimentacin Chieftec CTG-650C

no diseado para amplios rangos de tensin de red

No

No.

Los cables de alimentacin de la placa base y del procesador son un poco cortos (en Zalman Z1 no era suficiente ocultar el cable del procesador detrs de la placa base), un poco caro para 550w...

Terribles chirridos/silbatos de aceleracin (gimoteo de bobina) en inactivo y al mover el mouse. Imposible sentarse sin auriculares.

Crujido terrible/gimoteo de la bobina cuando est inactivo y cuando el mouse se est moviendo. Imposible sentarse sin auriculares.

Crujido terrible/gimoteo de la bobina cuando est inactivo y cuando el mouse se est moviendo. Es imposible sentarse uno al lado del otro sin audfonos.

Funciona con 220 voltios: si tiene bajo voltaje en su apartamento, es posible que simplemente no se encienda. |No revelado.

Dentro de la plataforma APS-550SB

Apenas cabe en una caja ATX estndar, aunque antes haba una ATX 600W LinkWorld Mode-6 (no aconsejo llevarla).

La potencia es inferior a 650W

Los cables de alimentacin de placa y procesador son un poco cortos (en Zalman Z1 no era suficiente para ocultar el cable del procesador detrs de la placa base), un poco caro...Para ensamblar un sistema bastante promedio, todava tiene que conectar todos los cables)

Los cables de alimentacin de la placa base y del procesador son un poco cortos (en Zalman Z1 no fue suficiente para ocultar el cable del procesador detrs de la placa base), un poco caro...

1) El ventilador apenas gira, por lo que el ruido, como prometieron en las revisiones, es dbil. Pero al mismo tiempo, el ventilador cruje ligeramente, sin embargo, por lo tanto, es imposible llamarlo silencioso.2) No hay fuente de alimentacin del procesador de 8 pines, solo 4 pines y 6 pines.

Sin cables desmontables

No encontrado.