

Fuente de alimentacin Gamemax GM-500G

no revelado

Eficiencia: dice que la potencia que producir es de 400 vatios

Enfriador ruidoso, mala proteccion de la fuente de alimentacin contra una cada de voltaje, - un fusible primitivo no ayud, - los mosfets se quemaron.

MOVA PIDE POR 500. OTHOH CABLEADO EN LOS DISCOS DE USY DOS UNO PRXIMO CORTO Y EN SATA ROSEMI PRXIMO A CERRAR UNO A UNO. PARADJICAMENTE SE PERMITE HACER ALE SOBRE LOS DIMETROS DE CONDUCCIN EN LOS QUE SON MENORES QUE TODOS LOS BLOQUES DE VIDA QUE HAN SIDO SUPUESTOS ANTES DE M. ESO ES MENOS DE 2MM PARA TENER CON AISLAMIENTO Y TENER EN BARATO 300 CONCHAS CORTADAS DE OTRAS FIRMAS STON SIGNIFICATIVAMENTE TOVSHCHI. INSTRUMENTOS TIPO VICORISTANIA EN BLOQUES DE VIDA ALAMBRES DELGADOS EN CABECERAS POR LO QUE NO VOY A DETALLAR SOBRE LAS INVENCIONES. OKRIM ESE RUIDO ADICIONAL VISTA DEL VENTILADOR DEL BLOQUE MAYZHE DIRECTAMENTE CAPA VISTA DE LA POSICIN DE LA UNIDAD Y LA POSICIN MS POSIBLE DEL MICCHIT. HAY TRES SATA RELACIONADOS EN LOS QUE DOS SUPER CERCA UNO A UNO OBTIENEN SON INSUFICIENTES PARA CINCO CIENTOS

Enfriador irreconocible!

El ruidoso enfriador, que tuvo que ser reemplazado por un noctuar, se quem solo un ao y tres meses despues debido a una cada de voltaje en la red, los retiene dbilmente!

La carcasa es difcil de abrir: necesita un destornillador excelente, dentro hay un conector para 2 pines, es decir, se ve obligado a hacer alimentacin externa al reemplazar el admirador. El ventilador hace mucho ruido. Lo reemplac por un Noctua de 140 mm.

Apesta increblemente. la trenza de uno de los cables no desmontables simplemente sale de la caja. Por cierto, he dicho lo inimaginable que emana un hedor?

No lo encontr

Despues de haber estado trabajando sin esfuerzo durante 4 meses en una PC vieja, el bloque est muerto.

Hasta ahora no he encontrado se quem en solo un ao y tres meses debido a una cada de voltaje en la red, los sujeta dbilmente!

La carcasa es difícil de abrir: necesita un destornillador excelente, dentro hay un conector de 2 pines, es decir, se ve obligado a generar energía externa al reemplazar el ventilador. El ventilador hace mucho ruido. Lo reemplazo por un Noctua de 140 mm.

Apesta increíblemente. la trenza de uno de los cables no desmontables simplemente sale de la caja. Por cierto, he dicho lo inimaginable que emana un hedor?

No lo encontré

Después de haber estado trabajando sin esfuerzo durante 4 meses en una PC vieja, el bloque está muerto.

Hasta ahora no he encontrado quemaduras en solo un año y tres meses debido a una caída de voltaje en la red, los sujeta débilmente!