

Fuente de alimentacin Chieftec CTG-650C

psimo modeloEn uno de los foros, le que ahora el diseo se ha abaratado.Tambin escuch que el ventilador falla rpidamente.

buen modelo

excelente modeloNecesitaba una computadora potente y silenciosa. No hice una prueba de esfuerzo, overclocking de la fuente de alimentacin a los extremos, o ver si iba a echar humo. Solo pon - y la habitacin est en silencio. Estoy muy satisfecho.

gran modeloBloque normal. Los soportes en el sistema no crujen, se arrastran: i7-3770k (4.2 GHz), msi z77 MPOWER, radeon r9 280z tornillos y del enfriador. Le aconsejo que tome

gran modeloFuente de alimentacin modular muy silenciosa a un precio razonable. Para un ordenador de casa, lo que necesitas, lo instal junto con la GTX950, que siempre funciona en modo pasivo sin carga. El resultado: la computadora qued casi en silencio.

modelo regularla longitud de los cables fue suficiente, sin cables de extensin, en el caso de zalman z9u3. No hay sonidos extraos, escuch con un fonendoscopio :). Un ao y medio despues, abri una fuente de alimentacin para soplar polvo por todas partes. El circuito result no ser vlido para las revisiones, en lugar de dos microcircuitos FAN4800IN y PS224, una mikruha corta en ocho patas. Condensador de alto voltaje de TEAPO a 330 mf, cambiado a 560 mf. El resto de los condensadores son de SUSCON, la mayora de ellos fueron reemplazados con una gran capacidad de jamicon. Los circuitos uno a uno, las mismas partes, tambn se encuentran en el La placa Chieftec A135 APS-550SB

es excelente ModeloEn general, no hay quejas, excelente fuente de alimentacin!La configuracin de mi PC, puede ser til al comprar una nueva PSU.Procesador: AMD Phenom II X4 Black Deneb 970 (AM3, L3 6144Kb) Placa base: ASUS M5A97 LE R2.0 Tarjeta de video: NVIDIA ZOTAC GeForce GTX 660 993Mhz PCI-E 3.0 2048Mb 6008Mhz 192 bit 2xDVI HDMI HDCPRAM: 8gb. Kingston HyperX KHX1600C9D3/4G 2 barras Y un montn de PCI-E ms: sintonizador de TV, tarjeta de sonido... A carga mxima de todos los componentes consume 450w. Saca tus propias conclusiones. Se lo recomiendo a todos! casi perfecto: 12.1 en inactivo 12.0 bajo carga En el trabajo durante un ao ahora hay una versin de 550 vatios (por alguna razn no est en el mercado) - hasta ahora todo est bien, silencioso y funciona sin problemas.

excelente modeloNo 80P(gris, con cables no desconectables) y CTG-550C(negro, con cables desconectables, caractersticas similares en la etiqueta)

excelente modelo Buena fuente de alimentacin. Es una ltima, hay pocos lugares donde se puede comprar. observe el consumo de voltaje durante 3,5 aos. Silencioso (no audible en absoluto. La tarjeta de video es mucho ms "indignada" en los juegos de lo que es)) Conclusin: recomiendo comprar! Ha estado funcionando correctamente durante ms de 3 aos y, Dios no lo quiera, durar tanto tiempo!)

un modelo excelente Durante mucho tiempo estuve buscando una fuente de alimentacin silenciosa y econmica para un ensamblaje de PC bastante potente y su posterior overclocking (amd fx 8320, msi gtx 770) En una gran variedad y varias reseas y reseas no las mejores, simplemente me confund. Me dirig a un amigo en busca de ayuda. Me recomend este modelo, que ha estado usando durante aproximadamente un ao. No lo pens mucho y lo compr. Al final, la compra fue satisfecha. Entregado, lanzado, todos los cables bastaron con la cabeza. Durante el overclocking, la fuente de alimentacin hizo un excelente trabajo, AMD FX8320 subi de 3,5 Hz a 4,3 Hz. En general, si necesita una fuente de alimentacin silenciosa, econmica y productiva, esta es perfecta. Lo compr por 2990 rublos.

modelo habitual La unidad del sistema comenz a sonar en el quinto mes de trabajo intermitente (cada de voltaje) y una vez que se detuvo por completo, comenz a reducirse cada cinco minutos . No hice overclocking en el automvil, el juego econmico i5 y z87-g45 de MSI con la tarjeta de video Vapor-x. Como dicen, nada presagiado. A ver cunto dura despues del reemplazo ...

buen modelo lo estaba buscando. Aunque aconsejaron Corsair VS650. Hice mi eleccin basndome en la calculadora en Inea, la seleccin de una fuente de alimentacin para el sistema. Adems, YouTube, donde la mayora de los mineros de bitcoin (granjas excavadoras) tienen estas PSU particulares, solo para 1000 W. modelo terrible Este claramente no es el chiptekctg-550-80p, que se indica en las reseas. Incluso el tamao se reduce, el fabricante obviamente ahorr en todo menos en la rejilla de ventilacin. Compr una actualizacin legon, afortunadamente, la antigua fuente de alimentacin de 400 vatios (incluso los radiadores son al menos el doble de grandes en trminos de rea de dispersin) est funcionando. Compr una fuente de alimentacin de acuerdo con las revisiones con las finanzas, estaba tenso. Conclusin: una buena fuente de alimentacin cuesta dentro de 3000 de madera y es mejor tomar Corsair o toma trmica. No intente comprar fuentes de alimentacin por encargo.

gran modelo Excelente PSU tira con un margen de i7 4770k 16gb ram gtx 770 Los cables de alimentacin de la placa base y la CPU no se pudieron colocar debajo de la cubierta posterior debido a la de longitud y la fuente de alimentacin no est diseada para 2 potentes video y nivel gtx780

buen modelo En principio, no se necesitan cables desmontables. Solo uno qued sin usar.

gran modelo Lo compr hace un ao, mientras que el vuelo es normal