

Fuente de alimentacin Chieftec PSF-400B

buen modeloEn general, el modelo no es malo, pero al parecer me sali algun tipo defectuoso.

mal modeloEntiendo que cuesta 1900 rublos, pero creo que por este dinero uno podra y es mejor implementar tanto la parte de ruido como los cables.Chiftek es una empresa poco conocida y hay poca informacin al respecto (nadie se molest en publicar un articulo en Wikipedia en ruso). Antes de este modelo, compr varias piezas y ensambl computadoras en ellas, y siempre pens que los jefes eran las fuentes de alimentacin ms silenciosas, y luego me plantaron un cerdo. Creo que se fueron por el camino equivocado de desarrollo.En general, una buena fuente de alimentacin ser si se finaliza: cambie el enfriador, pierda la garanta por esto, ponga desarrolladores en molex. ponles adaptadores en sat. Y todo ir bien.

excelente modelo

excelente modeloExcelente fuente de alimentacin, no se sobrecalienta, arrastra un PC potente sin problemas.

excelente modeloMuy buen B/P.

excelente modelotodo encaja! excelente fuente de alimentacin!

buen modeloEstaba buscando una fuente de alimentacin con dos enchufes para una tarjeta de video, esta result ser la ms barata. Tiene 2 conectores de 8 pines, que se desmontan a 6 pines, esto es exactamente lo que necesitaba. Cuesta x6 secador de pelo, gtx 460, riel y un par de memory sticks. Todo esto se mantiene sin chirridos extraos de aceleradores y ruido de ventilador. Por el momento, se adapta al cien por cien, pero el tiempo probar la confiabilidad :)

buen modelo

modelo regularEntiendo que cuesta 1900 rublos, pero yo creo que para estos el dinero podra haber sido mejor realizado tanto por la parte del ruido como por los cables.Chiftek es una empresa poco conocida y hay poca informacin al respecto (nadie se molest en publicar un articulo en Wikipedia en ruso). Antes de este modelo, compr varias piezas y ensambl computadoras en ellas, y siempre pens que los jefes eran las fuentes de alimentacin ms silenciosas, y luego me plantaron un cerdo. Creo que se fueron por el camino equivocado de desarrollo.En general, una buena fuente de alimentacin ser si se finaliza: cambie el enfriador, pierda la garanta por esto, ponga desarrolladores en molex. ponles adaptadores en sat. Y todo estar bien.

un buen modelo en resumen, no compre fuentes de alimentacin con un corrector PFC activo (compre una normal sin ningn corrector PFC all), de lo contrario no obtendr ese placer de videos,

juegos y escuchar msica, solo crea

gran modeloSuficientemente potente tira i5 4670-k y gtx760 feliz como un elefante

gran modeloAconsejo a todos. ..excelente producto a excelente precio...

buen modeloPor el dinero, parece un buen dispositivo, veamos cmo se comporta ms adelante.

excelente modeloY as alimenta esta "nuez": -Phenom II X6 1090T (con una frecuencia fija inferior de 3,2 GHz) es de unos 95 W. -ASUS M4A79T Deluxe/U3S6-Samsung original 2x2Gb 1740MHz(9-9-9-24-1T 1.56V)-HDD WD 1Tb 7200rpm-Zotac GTX 580 3Gb-2x12cm. AeroCool Shark Fan Evil Green Edition para radiador de refrigeracin CPU-2x12cm. Cooler Master SickleFlow Verde LED-1x14cm. AeroCool Shark Fan Evil Green Edition-1x12cm. Aerocool LED Blue, que significa reemplazar el personal en la fuente de alimentacin. -Zalman ZM-MFC1 Plus (segn tengo entendido, el reobas en s consume kopeks), pero para completar, lo encender. -Y tambin un pci -La tarjeta e en SATA III / USB 3. 0 tambin es algo, pero lo es. Consumo total de energa en total: 625 W + -10-15 W. En mi caso, result que instal accidentalmente la GTX580, ya que vend la tarjeta anterior de cara a la 5750 y estaba muy preocupada de que no sacara la 580 y la otra para reemplazar la tarjeta no tenia. Como resultado: Far Cry 3 en configuracin ultra, donde la CPU se carga en un 93-97 % y la GPU en un 99 %, como todo lo dems, al 100 % de carga en la PSU para 1.500r (tenga en cuenta que no hay certificacin - al menos no lo encontr). - Mustrame MEJOR! El "flujo caliente" del sistema de enfriamiento de la CPU ingresa a la fuente de alimentacin ya calentada, y hace frente. Enlace a la revisin del video de "youtube": a la foto galera:, que Zalman no se hizo esperar, sino que compr ste. Solo 3 conectores seriales SATA, cuya calidad deja mucho que desear... El plstico de un conector se desmoron con un solo toque durante el montaje. No s cmo se comportarn otros conectores, la fuente de alimentacin se toma del servicio. se neg a reemplazar o reparar - dao mecnico. :(Es muy inconveniente que los 3 conectores SATA estn organizados en serie: si los discos duros estn en la parte inferior y la unidad en la parte superior, entonces no puede prescindir de los adaptadores de IDE a SATA, puede conectarse solo desde arriba o solo desde abajo: no hay suficiente cable. Y, en general, 3 conectores son ridculos. S, y solo hay 2 IDE. En general, es inconveniente y endeble. Definitivamente no comprara una segunda vez.

modelo habitualPero lo principal es la fiabilidad con la que desempear sus funciones.Hasta ahora, todo bien. Y en general, 3 conectores son ridculos. S, y solo hay IDE de 2. En general, es inconveniente y endeble. Definitivamente no comprara una segunda vez.

modelo habitualPero lo principal es la fiabilidad con la que realizar sus funciones. Hasta aqu todo bien. Y en general, 3 conectores son ridculos. S, y solo hay IDE de 2. En general, es inconveniente y endeble. Definitivamente no comprara una segunda vez.