

Fuente de alimentacin Corsair CP-9020094-EU

No est claro para qu es el dinero. Si el dinero te est aplastando el bolsillo, entonces puedes tomarlo.

Puedes llevrtela, eso es seguro ([youtube.com/c/wawanxxx](https://www.youtube.com/c/wawanxxx)) Tom esta PSU con la idea de que era imposible ahorrar en una PSU, ciertamente era posible tomar una PSU ms barata, pero dio la casualidad de que tom este con un presupuesto limitado, no muy angustiado

buen modelo

0 jvenes, y por lo tanto se compr esta fuente de alimentacin. Con lo que me felicito.

modelo terrible Durante varios aos de jugar con los componentes, esta es la primera vez que me encuentro con esto, la unidad dispar todos los perifricos conectados, mientras que todo lo dems no se vio afectado. El resultado fue guardar solo 1 HDD, todo lo dems fue al vertedero. Cuando se carga el acelerador, "cantan" para que puedas escucharlo incluso a un metro de distancia con la caja cerrada. Un bloqueo terrible, incluso los chinos "sin nombre" no se permitieron tal cosa. Lo devolv a la tienda, no aconsejo tomarlo.

excelente modelo Season SS-520FL2 sin ventilador estaba frente a rm750x... bajo carga baja Seasonic tena un chirrido claro

excelente modelo Toda la serie se queja de los cables duros, pero no lo es. Son ms suaves que la mayora de las fuentes de alimentacin. Aparentemente, la gente no sabe qu son los cables duros :) Segn mi multmetro, no hay cadas de voltaje en absoluto. Con una carga de alrededor del 70% en todas las lneas, el voltaje es + 5/10% de los declarados. Hay simplemente no hay nada que cargar al 100%. i7 2600 @ 4300 Ghz, GTX 1070 gaming x @ 2150 Mgz, 5 piezas de tocadiscos de 140 mm

buen modelo En general, la fuente de alimentacin es buena. en trminos de relacin precio/calidad/potencia, esta es una de las mejores y ptimas ofertas entre las fuentes de alimentacin totalmente modulares. En realidad, el principal momento desagradable es una grieta montona apenas perceptible. Si la computadora est debajo de la mesa. en caso cerrado no se oir. Pero si tienes una unidad de sistema sobre la mesa. Adems, los enfriadores funcionan en silencio. Es decir, no se escuchan en absoluto. Creo que escuchars. Para m, un amante del silencio de hierro. Compra muy decepcionante. Reemplazado por uno similar en los primeros das de la compra. Mismo. Slo ha cambiado el tono. Cuando la carga aumenta ms del 50%, el crujido se hace naturalmente ms fuerte.

modelo regular Por el dinero que pide el fabricante por este bloque, debe funcionar perfectamente! Lo tom al principio por 750 watts, uno cursi largo, normalmente no caba en el estuche y las cadas

eran sin carga a lo largo de las líneas de 5v y 3.3v. Tomó menos energía, resultó estar en la carga, comienza a hacer sonidos extraños, el grillo se instaló allí), lo cambié al mismo y alé el funcionamiento normalmente sin reducciones y en silencio, ni siquiera vi eso. El enfriador estaba girando en I, esto es una ventaja

excelente modelo Potencia suficiente para cualquier procesador overclockeado + tarjetas de video overclockeadas. Para dos tarjetas de video se necesita tomar más potente, y para un sistema productivo normal con posibilidad de overclocking es ideal

gran modelo

gran modelo Buen bloque 5 o 7 años de garantía

modelo terrible Compré un Corsair RM750x, bajo carga, cuando empiezo a renderizar en 3d max, se escucha claramente un crujido monótono. Planeo llevarlo a un centro de servicio. -2 piezas ganan 1064

gran modelo Lo he estado usando durante 4 meses, todo está bien, sin sonidos, sin problemas, incluso con carga real (juegos) el ventilador en la fuente de alimentación no gira en general, tomé el poder suministro para que no emita ningún sonido en el tiempo de inactividad: sin pitidos, sin clics, sin zumbidos del ventilador, etc. Obtuve lo que quería muy contento con la compra

excelente modelo Con el tipo de cambio actual, claro, sale caro. Alrededor de 9000r a mediados de marzo. Eso es mucho para 650W. Pero por otro lado, la calidad y la garantía de 7 años dicen lo contrario. Arrastra tranquilamente al i5-6600k 4.5ghz + 970 overclockeado al máximo en las pruebas de estrés, mientras no hay ruido. Si tienes dinero te aconsejo que te lo lleves definitivamente. Creo que RMx es la mejor serie de todas las fuentes de alimentación en este momento