

Fuente de alimentacin Aerocool Aero White 500W

0 Suficiente para un sistema productivo sin problemas, su eficiencia es alta. Me tom con un margen, hasta ahora tiene que trabajar a media fuerza. No se calienta, no hace ruido, no zumba. Hay protecciones necesarias. Funciona de manera estable, no se apaga y no se reinicia.

Estoy 100% satisfecho con l. Hace casi un ao que funciona en silencio Para m, este es un modelo de fuente de alimentacin normal, especialmente para 700 W, esto es suficiente para mi PC con un margen, no hay cadas, el cable est en orden

un modelo excelente, me gust mucho Lo tom para un rendimiento de sistema promedio, pero para que hubiera una reserva para una actualizacin. Ahora emparejado con 10600k y GTX 1070. Es suficiente para m. No se calienta durante el funcionamiento y funciona silenciosamente por s mismo, no emite ningn sonido extrao, como chirridos de aceleradores y ruidos. Enfra bien tambien. Los cables son cmodos, largos y suaves. Hay suficientes conectores para todo el hardware. En el futuro cambiar la tarjeta de video a algo como RTX 3070, ver cmo lidiar con eso.

un modelo con fallas gravesDado el precio de 3900r, en mi opinin una unidad mediocre.

gran modelo, me gust mucho Una fuente de alimentacin normal para montajes econmicos. Tom uno para Ryzen 5 3600 y GTX 1660. Funciona de manera estable, sin quejas. Durante la operacin, no es audible, solo bajo cargas muy pesadas, como cyberpunk, comienza a hacer un poco de ruido. Tiene bastante proteccin, hasta el momento no se ha podido comprobar, espero que no sea necesario. Los cables estn hechos en forma de bucles, que son hermosos y fciles de colocar. Los cables en s son lo suficientemente largos como para estirarlos. No hay quejas sobre el funcionamiento del bloque.

un modelo excelente, me gust muchoAgujereado como un colador) adem de que las palas curvas del impulsor eliminan elegantemente el calor. La fuente de alimentacin funciona sin cada de tensin. Fcil de instalar, tamaos estndar. Las rotaciones se regulan automticamente. Lo que necesita para un empleado estatal.

excelente modelo, me gust muchoEstoy satisfecho con mi compra y volver a comprar esta marca para futuras construcciones.

excelente modelo, me gust mucho Diseo. Silencioso durante el funcionamiento, el tocadiscos funciona bien. Los cables son planos y negros. No hay problemas de estabilidad, todas las lneas son suaves, no hay cadas. Juego, sobre todo paso tiempo en Internet, no hay malas seales.

buen modelo, me gustcalidad de montajeexternamente buenapotencia y eficiencia que necesitascables planos y largosno ruidoso

gran modelo , realmente me gust - Agradable en apariencia. - No hay jamba en obra desde hace seis meses. - El tocadiscos se comporta bien, no hay nada de ruido, el rodamiento es bueno y el circuito de control PWM funciona bien. - Con las protecciones necesarias. - Con fcil instalacin. no revel la Norma BP por su precio. No s pena con l. NI UN SOLO TRABAJO PARA TODO EL TIEMPO DE USO. Y el precio no es nada alto.

un excelente modelo, me gust mucho no tiene ni tres meses, pero con su trabajo sin problemas, se mostr bien. instalado sin problemas, los cables son fciles de tender, porque son planos. no funciona en voz alta, no hay vibraciones, y las reducciones estn en orden, no hay ninguna, no hay saltos. Todava soy suegra, si agregar una reseaa, pero hasta ahora todo est en orden.

excelente modelo, me gust mucho Lo tom para una PC para juegos , quiero decir que hace frente, no es ruidoso en los juegos y no hay interrupciones. Comprado a fines de noviembre con un descuento, por poco dinero. La instalacin no requiere mucha atencin, rpida. Bien ensamblado.. Espero que me dure mucho tiempo.

excelente modelo, me gust mucho- Cable plano. Conveniente para poner. tanto en la longitud de las normas como en la calidad son buenos - Potencia, y eficiencia cercana. - Costo - Proteccin. - Garanta.

excelente modelo, me gust mucho funciona, enciende.. potente, silencioso y no se calienta. Aqu estn todas las principales ventajas que estn disponibles aqu. Adems, todo se instala rpida y cmodamente. no encontr ninguna deficiencia. Y el costo, considerando todo, es excelente.

La conclusin es que la fuente de alimentacin es buena La potencia es suficiente para alimentar un sistema normal. el voltaje no se hunde, la eficiencia es alta, la proteccin est toda all, porque hay elementos japoneses adentro.

Todo funciona bien Suficiente potencia, buena eficiencia. Si bien todo funciona bien