

Fuente de alimentacin Deepcool DN500

buen modelo, me gustBuena fuente de alimentacin por el dinero, pero no sin fallas. Calmly dibuja I5 10400f junto con msi armor oc rx570 8gb y hyperx predator ddr4 16gb

Buena fuente de alimentacin para 1600 hryvniaTmalo si el presupuesto es limitado!!!

Bueno, ya que hay ms ventajas, eso y el voltaje se pueden recomendar. Compr esta fuente de alimentacin porque la primera vez decid que no era importante. Y se lastim. Lo compr y todava no he encontrado ningn problema. Tambin le sobre el hecho de que el ventilador cruje, pero no encontr tal inconveniente en m mismo. Si ya lo encontraste, una gota de aceite. Quiero sealar que, por inters, observ el voltaje a travs del programa durante la prueba de esfuerzo de la tarjeta de video. No encontr ninguna reduccin. Lo que es muy importante en el bloque. Y s, quiero sealar que solo tena una trenza para 12v, todos los dems cables eran solo amarres.

Fuente de alimentacin normal (sera mejor tomar un DA 500W, aunque podra ser peor...)Los estranguladores hacen ruido en inactivo, todo est bien bajo carga, el ventilador es horrible (ruidoso) y observe cables SATA no comunes en DN 500 V2.

excelente modeloNecesito un conector de disquete para trabajar con un adaptador para un disco IDE antiguo, pero no est aqu. Tuve que pedirle a Ali por 50 rublos. Y as todo est bien. Obras y obras. No hay notas especiales. Me gust que estuviera en una buena caja, adems haba un cable de alimentacin y una bolsa con 4 tornillos negros. Embalaje para 5+! Esto no quiere decir que el ruido sea completamente inaudible, pero en comparacin con mi viejo bloque, que zumbaba asquerosamente a alta frecuencia, ahora es mucho ms silencioso.

buen modeloLas especificaciones dicen 4 pines Floppy, pero no lo es, al menos en el modelo "DeepCool Nova DN500 85+ 500W".

excelente modeloComprado para reemplazar Gembird 450W (se fundi despues de 5 aos de servicio).Lo uso un par de meses, casi todos los das.Chirridos de alta frecuencia y jambas similares no se notaron. No hace ms ruido que otras fuentes de alimentacin, juzgo desde el hogar y la oficina. S, y todo el ruido parece ser creado por el movimiento del aire dentro de la unidad del sistema, y no por las caractersticas de la fuente de alimentacin. Las computadoras porttiles en este sentido, por supuesto, son mucho ms silenciosas. En las revisiones que escribieron sobre la luz de fondo naranja, no encontr ninguna luz de fondo.

compras

excelente modeloPSU es como una PSU, sin sorpresas especiales. Dir an ms, sin una sola sorpresa, porque funciona bien, no requiere ninguna atencin especial. El enfriador incorporado no

allá, y no puedo decir que haga ningún ruido perceptible en absoluto, porque un enfriador de 120 mm con un gran margen es suficiente para enfriar esta cosa normalmente. No hubo caídas a lo largo de las líneas.

excelente modeloEl otro día, la fuente de alimentación se quemó en la PC de la oficina. Era urgente encontrar algo para reemplazar. Encontré este modelo en la tienda. El vendedor dijo que dicen que la calidad es buena y durar mucho tiempo. Como resultado, tuve que comprar. Después de trabajar durante un par de días, me di cuenta de que no me había equivocado en mi elección. Se levanta con facilidad. El sistema no entra en conflicto con él. Hay protección contra sobretensiones. No hay caídas de tensión. El ventilador sopla silenciosamente. No distrae del trabajo. Funciona de manera estable y no se sobrecalienta. Por el dinero, esta es una gran opción para una fuente de alimentación de oficina. Aunque, en principio, ahora es posible montar un buen sistema para 500W. Entonces, la fuente de alimentación es universal)))

un excelente modeloBarato y alegre: esto es exactamente sobre esta fuente de alimentación. Ni siquiera sé qué especial contar al respecto, cómo lo instalé en el sistema y lo encendí por primera vez: funciona bien y funciona, en un momento hubo una experiencia con una fuente de alimentación que se quemó inmediatamente después (la primera incluso)). Bueno, está bien, ¿qué pasa con este modelo? El ventilador integrado con un diámetro de 120 mm es más que suficiente para una refrigeración estable con cualquier nivel de carga. El modelo no emite ningún sonido extraño durante el funcionamiento.

buen modeloEra necesario cambiar urgentemente la fuente de alimentación de la computadora, así que elegí "sin mirar", y el presupuesto era muy limitado. Tomé lo que surgió en los conectores y de forma consecutiva en términos de potencia. Pero la calidad resultó ser una buena fuente de alimentación, ha estado funcionando durante el tercer mes, sin fallas, no tengo quejas sobre la confiabilidad y la estabilidad del trabajo. Y está bien hecho.

buen modeloUna buena opción para una fuente de alimentación económica para una computadora promedio. Funciona en silencio y sin problemas. Certificado 80 PLUS. No hay cables desmontables, tampoco retroiluminación, la opción más fácil, en general. Estoy satisfecho, porque el precio es agradable, tampoco me quejo de la calidad. El plazo de uso es de 4 meses.

un excelente modeloUso este bp desde hace mucho tiempo, y lo diré enseguida. que todos estén contentos, mas aun, pongo 5 de 5, porque No miré ninguna jamba todo el tiempo para este bp. Tiene potencia media, pero al mismo tiempo es barato. Ensamblado con alta calidad, fijado fácil y simplemente a la unidad del sistema. El ventilador enfría bien la fuente de alimentación, aunque no escucho ningún ruido obvio. Por la relación precio-calidad 5 sobre 5.

un modelo excelenteRecientemente compré una computadora, una computadora para el trabajo e Internet (ya no juego nada, lo que significa que tiene sentido para ensamblar un automóvil más potente y, por lo tanto, costoso, no lo veo). 400v es suficiente para el hierro ordinario, lo principal es que no hubo fallas, funciona bien, incluso cuando la computadora está encendida durante mucho tiempo. Montado cualitativamente, instalado sin problemas. Enfría bien, sin ruido. Y lo principal es el

precio. Estoy contento con la compra.

excelente modelo Buena solución por el dinero, incluso diría que la mejor. La potencia de 400w es adecuada para mí, es suficiente para mí (Internet, programas de televisión), pero tiene sentido tomar más, lo que significa que no hubo que pagar de más. La fuente de alimentación no dio fallas, aunque sucedió que la PC no se apagó durante mucho tiempo, no se escucha el ruido del ventilador, esto es una ventaja (el último zumbaba como un avión). Excelente relación calidad-precio.