

# Fuente de alimentacin Deepcool DP-BZ-DA500N

0 La razon del ruido del mundo mayor fue esos que en el bloque el ventilador estaba tapado por plastico a la mitad. La base del elemento en el medio es mala. , pero habiendo recibido una fuente de alimentacion muchas veces mejor. He estado usando esta fuente de alimentacin desde abril de 2017 (ms de 4 aos). La fuente de alimentacin ms comn, se destaca del resto, quizs, solo con sus desventajas.

Una compra digna por su precio.Una compra digna por su precio.

Comprar un fuente de alimentacin normal, en el segundo la PC era un cacique y se mantuvo intacta. Aparentemente, mi tostadora tiene una proteccion mucho mejor que esta fuente de alimentacin

un enfriador muy comn ha servido durante 2 aos, el enfriador comenz a hacer ruido, no se puede reparar, se puede reemplazar (enfriador )

un excelente modelo, me gust mucho Creo que un buen bloque, ms o menos el precio corresponde a la calidad de un buen fabricante OEM CWT, no encontr nada sobre el elemento base , de nuevo no hay quejas sobre el trabajo. Bloque DEEPCOOL DA-500 M. Quiero aadir un plus para los que no entiendan Thermaltake Smart RGB, que no me viene muy bien.

Montas un PC silencioso y disfrutas del chirrido del bloque. Es bueno obtener 700w por ese dinero. Es bueno que los cables estn casi completamente trenzados en negro, si el caso con una ventana no se sostiene a sus pies, pero este sonido de friccion metlica cuando se carga. Con trabajo activo, es claramente audible. Puedes olvidarte del ruido del tren y del aire acondicionado, toda la atencion la llevar el bp.

Modelo regular, nada especialTenga cuidado al comprar DA500. Deepcool tiene dos modificaciones de ellos, puedes distinguirlos por la presencia de la inscripcion Aurora. DA500 Aurora P/N:DP-BZ-DA500 ( y DA500 P/N:DP-BZ-DA500N (, pero en realidad venden DA500 P/N:DP-BZ-DA500N.

gran modelo Un hombre y yo discutimos que mi fuente de alimentacin Deepcool podra soportar fcilmente cargas importantes. Cargado con la ayuda de juegos. Varios, desde los ms antiguos hasta los ms recientes. En todos los juegos era posible noquear al mximo. Con potencia (medida) - orden, da exactamente lo que en el momento es necesario. Y no hay ruido. Bueno, con calefaccion - todo est bien tambien, nada se calienta especialmente.

excelente modelo sin jambas?En Segn tengo entendido, esto est al lmite de sus capacidades durante mucho tiempo. no hagas ruido, no reduzcas la potencia. Si, esta es la fuente de alimentacin

Deepcool.

un excelente modelo Al comprar, era muy importante que hubiera cables desmontables, un certificado de protección, y por supuesto un precio normal y luz de fondo, después de pasar por muchas opciones, me decidí por el DA700, y me sorprendí muy gratamente la luz de fondo es azul, discreta, parece estar siempre visible de qué lado miras la fuente de alimentación, pero bueno, no se puede decir que era demasiado brillante y al menos algo molesto. No hay retenciones en las líneas, también hay problemas de seguridad porque aquí todavía hay un certificado de seguridad de bronce. Y el modelo se ve muy bien incluso sin retroiluminación))

gran modelo Me gustó mucho la característica de que cuando está apagado no consume más de 1W, también es un poco pero agradable, pero debido al bronce certificado, sin problemas como un cortocircuito, los pulsos y similares simplemente no se perturban, la fuente de alimentación hace frente a su tarea con confianza y ni siquiera piensa en hacer mucho ruido, interferir con la red y cosas por el estilo. Una opción muy, muy adecuada en su categoría de precio, y la más barata entre los análogos con parámetros similares.

excelente modelo, es importante que el BPSnik sea normal y no desconocido por qué, realmente no me gustaba que arrastrara todo el sistema con él. Funciona bien, incluso cuando juego durante mucho tiempo y, junto con todos los demás componentes, se esfuerza al máximo, entonces todavía no hay un calentamiento por encima de la norma y se cierra. No hay retenciones, existen todas las protecciones necesarias, y el certificado de seguridad de bronce también complace. Sper. Simplemente genial.

modelo regular Después de desempacar, inmediatamente sientes que esto es "China", el olor a pintura o barniz golpea la nariz. Además, no hay entusiasmo particular, el bloque es como un bloque, la calidad de los materiales no es impresionante. Solo empiezas a escupir cuando te das cuenta de que los conectores SATA están mal colgados del cable, al revés y es muy incómodo conectar discos duros. Luego ejecuta las pruebas más simples y se frustra en ms. Toda esta estabilización activa de voltaje es una hoja de papel. En la fuente de alimentación que compré en la línea de 12 V en modo normal, el voltaje está ligeramente subestimado 11,8 V, doy la carga en el procesador y la tarjeta de video, inmediatamente se reduce menos -0,3 V a 11,5 V. ¿Qué es esto? ¿Es este un certificado de bronce? Mi antigua tormenta azul FSP tiene 12V sin ninguna desviación. Y observé la misma caída de menos -0.3V en las fuentes de alimentación más primitivas de Cooler Master, que venían con los estuches, pero ahí los valores iniciales eran 12.2V y había margen para caer, y no 11.8v, como este. Compré una fuente de alimentación para evitar que la computadora violara los componentes con fluctuaciones de voltaje, pero esta copia no cumplió con las expectativas.

un modelo excelente Bueno, lo nico que no está aquí son los cables desmontables, pero aquí vienen en longitud normal y no se necesitan además, nada que inventar qué, dónde y cómo llevar a cabo, todo encaja fácilmente y se ve hermoso desde la unidad del sistema. El modelo en sí, con una potencia nominal de 550 W, sin embargo enfría normalmente, el nivel de ruido no es para nada molesto incluso en cargas máximas, y dije todo sobre el nivel de seguridad: no hay defectos.

excelente modeloUn funcionamiento ms que normal y estable complaci solo los cables  
desmontables: desabroch lo innecesario, y pas fcilmente los cables de la caja por canales  
especiales y los escond, todo se ve excelente. Tambin hay un conector de disquete, y no faltan sata  
/ molexes y los principales aqu y cerca, no se requieren adaptadores. Estoy satisfecho con la  
eleccin hecha por este dinero? S, definitivamente.

gran modeloBuena fuente de alimentacin a buen precio. Veamos su vida y obra. Se las arregla  
bastante bien con un sistema de GTX 1060 6gb e i5-6600K