

Sistema de refrigeración Noctua NF-S12A PWM

gran modelo Compralo y no te arrepientas, durante su funcionamiento tendrás tiempo de cambiar varios enfriadores ordinarios, esa es la aritmética.

gran modelo Lo instalé en el procesador en lugar del viejo ventilador Asus con cojinete de manguito. Dejé de escuchar la computadora. Gira a 380 rpm. Procesador 40 grados en tareas normales. Si desea silencio y durabilidad, elija un ventilador con cojinete hidrodinámico. Invierta en una ventilación silenciosa y confiable para su computadora amada (o crítica para el negocio). Noctua - guapo Actualización después de un año y medio de trabajo las 24 horas: 2 ventiladores funcionan perfectamente. Silencioso y fiable. Perfecto.

buen modelo todo está bien, lastima que el color sea tan (raro))))

buen modelo La hielera es chic. Justifica plenamente su precio.

excelente modelo Previamente publiqué una revisión sobre el nivel de ruido de este enfriador, sin embargo, se determinó que no es el enfriador el que está zumbando, por lo que podemos recomendar su compra.

excelente modelo Producto de calidad

excelente modelo

excelente modelo Definitivamente lo recomiendo! El avaro paga el doble!

gran modelo Lo puse en el procesador en lugar del viejo ventilador Asus con cojinete liso. Dejé de escuchar la computadora. Gira a 380 rpm. Procesador 40 grados en tareas normales. Si desea silencio y durabilidad, elija un ventilador con cojinete hidrodinámico. Invierta en una ventilación silenciosa y confiable para su computadora amada (o crítica para el negocio). Noctua es un hombre guapo!

gran modelo El enfriador es realmente silencioso, debido a las bajas RPM, mientras que para tales RPM hay un flujo de aire muy potente. Lo puse en un sistema de refrigeración por agua, el ventilador estándar hacía ruido. Me gustó el diseño, no hay reflejos innecesarios, todo es perfecto. No es de extrañar que se hayan escrito tantas buenas críticas sobre este modelo, la compañía es realmente buena y los alemanes son geniales aquí! Aconsejo a aquellos a los que no les gusta el ruido y el estruendo, pero quieren una refrigeración potente.

gran modelo Ya estoy comprando el tercer enfriador de este tipo

gran modeloGrande ventilador para la carcasa (comprado como ventilador para soplar en la unidad del sistema). Hay control sobre el bus PWM, lo cual es una buena noticia, este conector controla la velocidad mejor y ms ampliamente que el estndar de 3 pines.El ventilador es muy silencioso, la refrigeracin es buena. El conjunto completo es elegante. En general, solo el precio excesivo y el nico color (marca) pueden molestar un poco a quienes no les gusta.

excelente modeloComprado para instalar en un UPS. como resultado, obtuve un UPS en lnea absolutamente silencioso y fro. Funciona las 24 horas, los 7 das de la semana, no puedes escucharlo ni verlo. Definitivamente cuesta su dinero, tambin pondr estos en la computadora, pero 6 ventiladores no son ya una pequea cantidad.

un modelo excelenteLo colgu en Zalman CNPS10X Extreme en lugar de en el enfriador nativo. Gira a 300 rpm. No es audible ni siquiera a la velocidad mxima en el contexto de otros refrigeradores y discos duros, pero en trminos de eficiencia resulta mejor que el nativo. El precio muerde debido al empaque glamoroso, que puede competir con el empaque de los productos Razer y SS. Para un sistema silencioso y al mismo tiempo una buena refrigeracin, definitivamente es un "must have".

un modelo excelenteMe gust mucho reemplazar el ventilador estndar con un BIG TYPHOON.

un excelente modeloSe encuentra en posicin horizontal, el aire se sopla a travs de 2 rejillas de parrilla del cuerpo. Debido a esto, el flujo de aire se debilita. Pero tengo un procesador de la serie Core-i5 S, por lo que los requisitos de refrigeracin no son tan agudos. El silencio era una prioridad, y est en buenas condiciones.