

Sistema de refrigeración Corsair Hydro Series H100i v2

modelo defectuoso Después de un año de uso, descubrí que el rendimiento ha disminuido ligeramente. Decidí contar el radiador. Cuando lo saqué, no encontré nada de polvo, pero escuché un "gorgoteo" dentro del radiador. Esto indica claramente la presencia de aire en el sistema. Como el fabricante da una garantía de 5 años, comencé a buscar un servicio oficial donde acudir. Y aquí estaba yo para una terrible decepción de Corsair. Resulta que este conocido fabricante NO TIENE CENTROS DE SERVICIO EN RF. Escribí al sitio de soporte, pero me ignoraron. La próxima vez elegiré otro fabricante en lugar de Corsair.

excelente modelo Sistema de enfriamiento bueno y de alta calidad. Proporciona un enfriamiento comparable al de los superenfriadores, pero el nivel de ruido es mayor. Software incluido muy conveniente e informativo: le permite seleccionar el modo de operación de la bomba: silencioso o productivo, ajustar la curva del ventilador, muestra información sobre la temperatura de la CPU, núcleos individuales, VC, temperatura del líquido en el circuito, etc. Lo tomé para reemplazar el enfriador Zalman 9900MAX, el enfriamiento mejor, pero no mucho, cuando la bomba funciona silenciosamente (1800 rpm) y los ventiladores funcionan a 1000 rpm. mi scalped y overclockeado a 4500 MHz Intel Core i5 4690k en juegos pesados como GTA 5 y WD 2 no se calienta por encima de los 55 grados. En aras del experimento, aceleré mi procesador a 5 GHz en esta agua y conduje bancos: ruidosos, incluso muy ruidosos, pero el CBO hizo frente a su tarea por completo. No hubo estrangulamiento El mayor inconveniente de este SVO son los platos giratorios completos. Debido a los increíbles sonidos, tuve que cambiarlos a "Corsair ML120 PRO". Con estos ventiladores, la CBO empezó a trabajar mucho más tranquila.

un buen modelo Se instaló para silenciar la computadora y funciona. A velocidad mínima, enfrió 3930k 4.2ghz a 60 grados y no se oía nada. Si descuidas el silencio, se enfría a 45-50. Ah, sí, la bomba se rompió poco después de la compra y como resultó ser este problema frecuente de este modelo.

gran modelo El mismo H100i GTX que tengo. alé irreflexivo conectar el sistema de monitoreo Corsair Link (el cable descansa en los sujetadores de la bomba) 2ghz a 60 grados y no se oía nada. Si descuidas el silencio, se enfría a 45-50. Ah, sí, la bomba se rompió poco después de la compra y como resultó ser este problema frecuente de este modelo.

gran modelo El mismo H100i GTX que tengo. alé irreflexivo conectar el sistema de monitoreo Corsair Link (el cable descansa en los sujetadores de la bomba) 2ghz a 60 grados y no se oía nada. Si descuidas el silencio, se enfría a 45-50. Ah, sí, la bomba se rompió poco después de la compra y como resultó ser este problema frecuente de este modelo.

gran modelo El mismo H100i GTX que tengo. alé irreflexivo conectar el sistema de monitoreo Corsair Link (el cable descansa en los sujetadores de la bomba)