

Sistema de refrigeración Noctua NF-P14s redux-900

buen modelo Solo hay cuatro tornillos de metal en el kit para fijar a la carcasa. A la velocidad máxima (900 rpm), el aire es notablemente ruidoso. Para el silencio, debe reducir la velocidad a 800-600, según el ruido general de la computadora. Con una disminución de la velocidad, se nota un ligero chirrido amortiguado del motor (a una distancia de 5-10 cm del oído), aparentemente se utilizan componentes electrónicos más baratos. Por eso, te aconsejo montarlo en la caja con tacos de silicona (no vienen incluidos en el kit, hay que comprarlos aparte). También falta un adaptador para reducir las rpm.

modelo normal