

tema de refrigeracin Cooler Master Hyper 212 LED Tu

Le aconsejo que compreDefinitivamente vale la pena tomarlo, pero mida las dimensiones del enfriador y desde la madre hasta la tapa lateral de la carcasa

un modelo excelente, me gust muchoLo uso durante un mes, todo funciona muy bien, no hace ruido

Recomiendo, dispositivo normal. retroiluminado, se ve muy bien. Hay una ventana en el costado a travs de la cual se ve la luz de fondo, el ensamblaje no est torcido, el tornillo elimina el calor con un golpe, ara eficientemente, no hay problemas, para m todo est bien

Recomiendo it. La luz de fondo es hermosa, el enfriador se coloca fcilmente en lugar del anterior y el nivel de ruido no es alto, no hay chirridos ni vibraciones para usted. Bajo: no descansa en ninguna parte. Se ve bien, y los tubos y el cuerpo estn en orden. No endeble, hay pasta, con un enfriador de este tipo, la temperatura de calentamiento es de unos 80 grados, incluso en los juegos, en el tiempo de inactividad es de unos 40 grados.

Enfriador de CPU normal, mi i5 con l obtiene el enfriamiento adecuado sin ningn problema, es silencioso y no hay vibraciones ni ruidos, se coloc en su lugar como debera y subi en altura sin problemas.

Sper , aconsejoPongo el procesador con l realmente se siente mucho mejor. No recuerdo que haya tenido problemas durante medio ao de uso. Enfriador silencioso, sin vibraciones, sin silbidos, pero el enfriamiento est bien, la CPU no se calienta mucho incluso bajo cargas pesadas, pero no he intentado hacer overclocking y no quiero

S, todo parece estar en ordenEstoy bien, a l le gusta. calidad normal del enfriador, gira rpidamente y mantiene el enfriamiento normal del procesador, incluso bajo cargas pesadas, no requiere mucho para comer, pero est bien, hay una luz de fondo hermosa aqu, se ve bien, a travs de la ventana de la caja en el lado. Y entonces, bueno, todo est en orden, la velocidad de rotacin es alta aqu, estoy contento con l

El enfriador es potente, est retroiluminado, est hecho de material normal y se asienta bien en su zcalo. El procesador con l se calienta no ms de 85 grados, y eso es muy raro, generalmente unos 80, bueno, en el tiempo de inactividad generalmente hay cositas. La fuente de alimentacin es estable, gira sin vibraciones, no emite ningn sonido.