

tema de refrigeracin Cooler Master MasterLiquid Lite

No vale ni 4k de dinero gastadoLo compr por r5 3600 con 65W tdp en inactivo 50 grados bajo carga 75, cuando enciendes la PC, la bomba y el liquido en s hacen mucho ruido, el cobre la placa est terriblemente hecha, muy spera, lo que interfiere con el contacto normal, la pasta trmica en el kit incluso est bien, pero la hidropesa en s misma es regular

En el Ryzen 5 3600, la prueba de horas OCST tiene un temperatura mxima de 66 grados. hecho, la temperatura del procesador ahora est en orden incluso bajo carga y el nivel de ruido est bien, y la instalacin. Justo antes haba un enfriador que era ms grande, que haga ms ruido y enfriaba peor al mismo tiempo. .

Montaje de calidad, fcil instalacin. No hay ruido adicional. ha estado funcionando de manera estable durante el cuarto mes, sin ninguna queja.

Lo tom hace unas semanas, lo instal, funciona bien, el agua circula sin problemas, hay poco ruido, la velocidad de rotacin del enfriador agrada, no est torcida, se sent bien en su zcalo. decidi no llevar ms la hielera habitual. ya que haba agujeros prefabricados para el CBO en el estuche.

Le aconsejo que tambin le preste atencin, el material del estuche es normal, 2 enfriadores giran rpidamente y eliminan el calor, y el agua se mueve rpidamente y mantiene una buena temperatura del procesador, mucho ms eficiente que un enfriador normal, y por el precio, es an mejor. Hay problemas con el trabajo, incluso puedes overclockear el porcentaje

Genial, siempre quise probar CBO, as que lo compr, por fin! especialmente porque el caso tiene agujeros preparados para la CBO, por lo que fue un pecado no intentarlo. La bomba no hace ruido, al igual que el enfriador. No hay problemas, el procesador se calienta alrededor de 75 grados, incluso en juegos y con cargas mximas

No es una bomba ruidosa,