

Tarjeta de video MSI RX 570 ARMOR 4G OC

Buena tarjeta grafica. Muy buena tarjeta grafica!

Muy buena. Excelente tarjeta. Por mi dinero (por 9k lo consegu) simplemente superior. El hecho de que se calienta no es cierto. La temperatura depende en gran medida de la velocidad de enfriamiento, que hace su trabajo de manera muy eficiente. Con un programa competente para aumentar la velocidad, se obtiene una combinacin de velocidades no demasiado altas con una temperatura de no ms de 72-75 grados, lo cual es bastante normal para una tarjeta de video. Si enciende el enfriamiento al mximo todo el tiempo, entonces la temperatura no exceder los 45 grados en absoluto, pero s, es ruidoso, como si estuviera sentado en la turbina del avin e incluso amortigua el sonido del parlantes (tengo una computadora en la mesa). De las desventajas, quizs ms materiales directamente endebles. Se dobla como el papel en cualquier direccin.

buen modelo, me gust

gran modelo, me gust mucho

gran modelo, Me gust mucho

Para mi dinero est bien, considerando que lo tom por 12 mil (ahora son 18 mil)

un buen modelo, me gust 1k en stock, entonces es mejor comprar no a Msi sino a Gigabyte, sola ser.

excelente modelo, me gust mucho Muy buena tarjeta.

conclusin: buena tarjeta de video por el dinero! muy buena por el dinero! Todos los juegos modernos tienen al menos 45 fps RECOMENDAR

definitivamente los mejores en trminos de relacin precio/rendimiento Muy buen vidyuha por un dinero ridculo. Nvidia no tiene competidores por esa cantidad de dinero. Muchos se quejan de la temperatura alta, no s, no tengo esto. El caso ms comn, 1 enfriador para soplar, 1 para soplar. Incluso sin baja tensin y con una carga del 99 al 100 % por encima de los 75 grados, la temperatura nunca aument, incluso despus de varias horas de jugar con la carga mxima en la tarjeta de video. En general, esta es la nica ventaja de esta tarjeta de video, porque hace ruido incluso al arrancar la computadora como una turbina. Ajustado automticamente a 4500 rpm. En general, el rendimiento por el dinero es decente, pero ya considerara este modelo de otros fabricantes. Llevo 6 meses usando la tarjeta

buen modelo, me ha gustado Calienta hasta 80 grados, hay que poner refrigeracin adicional en la

carcasa

modelo habitual, nada especialHynix no hace overclocking bien con la memoria, los ncleos de cambios de frecuencia y la memoria tienen poco efecto en el rendimiento,