

de video Gigabyte Radeon RX 570 GV-RX570GAMIN

0 La tarjeta de video es excelente y el precio generalmente es bueno. Lo compré por 4300 UAH. en ITBOX. Esta tarjeta de video da +/- 10% menos FPS que la GTX 1060 a 6gb, pero no es terrible en absoluto.

Buen modelo En videojuegos en resolución Full HD con alta configuración de gráficos, promedios de FPS de 50 a 70. Revisión de video de esta tarjeta de video: juegos de video en esta tarjeta de video: lo que da FPS, no me importa en absoluto su rendimiento en el contexto del chip GPU en el futuro cercano. La tarjeta extrae juegos y gráficos, probablemente adecuados para la minería con uno PERO después de instalarla, los ventiladores parecen haber muerto: es imposible sostener un dedo en el radiador y apenas soplan. He estado buscando en Google durante 4 días cómo resolver este problema usando el software gigabit, pero es probable que tenga que buscar una muleta de software de terceros o una granja colectiva alimentando refrigeradores con un soldador directamente desde la fuente de alimentación de 8 pines. suministro ... piense 5 veces antes de comprar este hemorroides con perdoventiladores "innovadores" de feldiperdosis, que parecen girar, pero no hay chorros de aire caliente en la parte posterior de la unidad del sistema, y la temperatura del chip está muy por encima de 60. No está claro dónde, según la idea de los ingenieros, debe ir el aire, todo al 100%. Los juegos modernos en configuraciones altas dan más de 60 fps. Recomiendo comprar. antes de comprar este hemorroides con perdoventiladores de feldiperdosis "INNAVATSYONNYM", que parecen estar girando, pero no hay chorros de aire caliente en la parte posterior de la unidad del sistema, y la temperatura del chip es muy superior a 60. No está claro dónde, según según la idea de los ingenieros, el aire debe ir. 0 La tarjeta de video vale 100% su dinero. Los juegos modernos en configuraciones altas dan más de 60 fps. Recomiendo comprar. antes de comprar este hemorroides con perdoventiladores de feldiperdosis "INNAVATSYONNYM", que parecen estar girando, pero no hay chorros de aire caliente en la parte posterior de la unidad del sistema, y la temperatura del chip es muy superior a 60. No está claro dónde, según según la idea de los ingenieros, el aire debe ir. 0 La tarjeta de video vale 100% su dinero. Los juegos modernos en configuraciones altas dan más de 60 fps. Recomiendo comprar.