

Placa de vídeo Asus GeForce GT 710 GT710-SL-2GD5

No entanto, essa também foi sua principal desvantagem, IMHO. Com uma frequência de memória muito maior e o mesmo resfriamento passivo, o cartão esquenta. No modo inativo, eu tinha 57-59 graus, ao assistir vídeo de 2k subiu para 62-63, ao executar o teste Furmark na predefinição de 720p, a temperatura voou para 80. E ao mesmo tempo, no mesmo Furmark Predefinição de 720p, o desempenho é o mesmo dos concorrentes diretos com overlocking leve e ainda menos com overlocking ligeiramente mais agressivo dos concorrentes, mas mesmo com esse overlocking, os concorrentes aquecem menos do que este modelo em estoque.

no h nenhum a esse preço

Por este preço?

Jogos ? Esqueça.

Tudo bem