

# Placa de vídeo Sapphire Radeon R9 390 11244-01-20G

Qualidade e confiabilidade

- uma grande quantidade de memória de vídeo com margem suficiente- desempenho muito alto

Desempenho

Tudo já foi descrito antes de mim

+ 8 GB de memória, o que permite que você não desembolsar para RAM, porque com uma escassez de memória de vídeo os jogos usam RAM.+ Capacidade de minerar. Aproximadamente 150 rublos por dia de operação contínua a 1100/1250 1,1V no núcleo. E ao mesmo tempo, apenas 200 watts de consumo e 76 graus nos circuitos de potência, no core 70.+ Bom desempenho em jogos (ver comentário).

Ainda assim, o preço adequado para tal placa de vídeo, eu diria desempenho, barramento de 512 bits, uma enorme quantidade de memória, montagem de alta qualidade, montagem/soldagem organizada

Esta placa de vídeo tem muitas vantagens, que até demoram para descrever, desempenho, CO, montagem, resfriamento mesmo para chips gddr5 está disponível, tubos de calor são grossos,

No momento em que lida com qualquer jogo, há uma reserva para o futuro. Sistema de refrigeração muito silencioso sob carga, a temperatura não sobe acima de 65 graus. No kit há um cabo HDMI, um pouco, mas bom)).