

# Placa de vídeo Sapphire NITRO+ RX 6800 XT SE 11304-01

Recomendo a qualquer um que tenha posto os olhos nela. 2k gaming definitivamente sobre isso. A placa de vídeo foi comprada no outono de 2021 para uma configuração de dois monitores e 2k gaming em particular. Em termos de dimensões: uma placa de 2,5 slots com um enorme dissipador de calor e 3 coolers de safira da marca . A placa traseira de metal, slida, está diretamente envolvida no resfriamento e ajuda a afastar o calor dos chips de memória. A instalação é simples, mas preciso levar em consideração o peso da placa de vídeo e ter um pci-e 4 reforçado e prender tudo no case com os parafusos inclusos.”, não houve temperaturas acima dos picos de 95\*. A base foi mantida a 80\* em cargas constantes. O driver também permite que você selecione uma tensão mais baixa, overclock de bancos de memória ou modo padrão, que é muito fácil de configurar. A AMD puxou muito bem a parte do driver e o 6800xt funciona muito bem em um setup com memória de 5800x e 4000 MHz com SAM habilitado, você não pode reclamar.

Se o preço estiver acima de 50k, não vale a pena. O cartão é um bom concorrente dos verdes. Não consigo nem avaliar direito, usei por cerca de um mês. Os principais problemas foram com o software. Eu configurei as configurações manualmente, mas elas não salvaram. Resolveu parcialmente o problema salvando o perfil. No entanto, toda vez que você iniciar o Windows, será necessário carregá-lo manualmente. No dota em lotes, o fps caiu para 30, xs por que, o vulco mb se configurou. Por temperaturas. Se você definir a velocidade dos ventiladores para cerca de 2000-2500, haverá 60 graus. Isso com queda de tensão. Também não consegui entrar na bios da placa-mãe. A placa de vídeo não produziu uma imagem. Assim vai. No cyberpunk em ultras em 4k foi cerca de 35-40 fps, mas não foi muito sentido. Se você baixar as configurações para médio, a qualidade não piora muito e o FPS sobe para 50-60 FPS estveis. Separadamente, sobre a luz de fundo. Eu roubei a versão CE. retroiluminado. Sim, é prazer esttico, mas honestamente... o que diabos eu precisaria, também em um estojo fechado. Além disso, ela é enorme. Eu tive que remover os carros do disco rígido e instalar o suporte. Outro momento negativo, o calor da placa de vídeo aqueceu muito o ssd, até 80 graus. Isso pode levar a um colapso imediato da mídia. mas honestamente... o que diabos eu precisaria, também em um caso fechado. Além disso, ela é enorme. Eu tive que remover os carros do disco rígido e instalar o suporte. Outro momento negativo, o calor da placa de vídeo aqueceu muito o ssd, até 80 graus. Isso pode levar a um colapso imediato da mídia. mas honestamente... o que diabos eu precisaria, também em um caso fechado. Além disso, ela é enorme. Eu tive que remover os carros do disco rígido e instalar o suporte. Outro momento negativo, o calor da placa de vídeo aqueceu muito o ssd, até 80 graus. Isso pode levar a um colapso imediato da mídia.