

# Placa de vídeo Gigabyte GeForce RTX 2060 SUPER WINDFORCE

ótimo para o dinheiro. Não é uma placa de vídeo ruim, mas se você tiver algum dinheiro, melhor comprar algo melhor.

Você pode comprá-lo, mas a decisão é sua. Em geral, aconselho você a comprar uma placa de vídeo por um preço mais alto e ter uma temperatura baixa. Quando comprei, estava um pouco barulhento, mas parece que parou.

Um bom modelo, gostei. Uma placa de vídeo legal e poderosa, comprei em par com o i5-9600K Processador @4.6GHz. Eu o uso com um monitor de 24" 144 Hz em resolução FullHD. Nesta resolução, esse sistema desenha absolutamente todos os jogos na velocidade máxima. Em alguns lugares, claro, você precisa ajustar um pouco as configurações para 144 Hz confortáveis, mas isso não afeta os gráficos. 8 GB de memória da placa de vídeo suficiente para carregar as texturas mais detalhadas, em muitos jogos como Apex Legends, PUBG, Shadow of the Tomb Raider, FPS consistentemente excede 130 quadros no máximo, em Metro Exodus alta 70-80 fps. Tentei fazer overclock, mas tudo não muito colorido aqui - a operação estável foi mantida em +70 MHz para o núcleo e 900 MHz para chips de memória, ventiladores no modo automático. Minha Asus GTX 970 anterior fez overclock muito melhor (+140 MHz no núcleo, um aumento de cerca de 10%). O overclocking deu apenas cerca de 5% de ganho e este não é o melhor resultado para o RTX 2060 Super, a julgar pelas várias análises. Mas estou mais do que satisfeito com seu desempenho sem overclock, então não estou chateado. O cartão não é barulhento, o Windforce CO proprietário funciona bem. Ao mesmo tempo, o cartão é bastante compacto - apenas 265 mm de comprimento e cabe na maioria dos casos. Do que eu não gostei - a placa traseira é feita de plástico, mas eu ainda gostaria de uma de metal completa por esse preço. Caso contrário, estou completamente satisfeito com isso, o potencial do cartão durar 2-3 anos.