

Resena de video Sapphire NITRO+ RX 6800 XT SE 11304-0

Se lo recomiendo a cualquiera que la haya visto. Los juegos 2k definitivamente se tratan de eso. La tarjeta de video se compró en el otoño de 2021 para una configuración de dos monitores y juegos 2k en particular. En términos de dimensiones: una tarjeta de 2.5 ranuras con un disipador de calor enorme y 3 enfriadores de zafiro de marca . La placa posterior es de metal, se desliza, está directamente involucrada en el enfriamiento y ayuda a alejar el calor de los chips de memoria. La instalación es sencilla, pero hay que tener en cuenta el peso de la tarjeta de video y tener un pci-e 4 reforzado y asegurar todo en la carcasa con los tornillos incluidos". No hubo temperaturas por encima de los picos de 95°. La base se mantuvo a 80° con cargas constantes. El controlador también le permite seleccionar un voltaje más bajo, overclocking de bancos de memoria o modo predeterminado, que es muy fácil de configurar. AMD realmente ha ajustado la parte del controlador y el 6800xt funciona muy bien en una configuración con memoria de 5800x y 4000 MHz con SAM habilitado, no te puedes quejar.

Si el precio es superior a 50k, no vale la pena tomarlo. La tarjeta es un buen competidor de las verdes. Ni siquiera puedo evaluarla realmente, la usé durante aproximadamente un mes. Los principales problemas fueron con el software. Establece la configuración manualmente, pero no se guardaron. Solucionado parcialmente el problema guardando el perfil. Sin embargo, cada vez que inicia Windows, debe cargarlo manualmente. En dota por lotes, los fps bajaron a 30, xs por eso, el volumen mb se puso. Por temperaturas. Si ajustas la velocidad de los ventiladores a alrededor de 2000-2500, entonces hay 60 grados. Esto es con cada de tensión. Tampoco pude entrar en la bios de la placa base. La tarjeta de video no produjo una imagen. Así que va. En cyberpunk en ultras en 4k eran unos 35-40 fps, pero no se senta mucho. Si baja la configuración a media, entonces la calidad no empeora mucho y el FPS aumenta a 50-60 FPS estables. Por separado, sobre la luz de fondo. Me robó la versión CE. Está retroiluminado. Sí, da gusto estético, pero sinceramente... para que diablos lo necesitara, además en estuche cerrado. Además, ella es enorme. Tuve que quitar los carros del disco duro e instalar soporte. Otro momento negativo, el calor de la tarjeta de video calentó mucho el ssd, hasta 80 grados. Esto puede conducir a una avería inmediata de los medios. pero sinceramente... para que diablos lo necesitara, además en un caso cerrado. Además, ella es enorme. Tuve que quitar los carros del disco duro e instalar soporte. Otro momento negativo, el calor de la tarjeta de video calentó mucho el ssd, hasta 80 grados. Esto puede conducir a una avería inmediata de los medios. pero sinceramente... para que diablos lo necesitara, además en un caso cerrado. Además, ella es enorme. Tuve que quitar los carros del disco duro e instalar soporte. Otro momento negativo, el calor de la tarjeta de video calentó mucho el ssd, hasta 80 grados. Esto puede conducir a una avería inmediata de los medios.