

Carta de vídeo Asus GeForce GTX 1660 SUPER PHOENIX

Enfriamiento..... En juegos normales, la temperatura de la GPU sube a 87, zona de temperatura a 97, lo que inevitablemente provoca estrangulamiento

La refrigeración no puede seguir el ritmo. A 56PL consume 90W y se calienta 77 grados. mc800 - no estable