

Procesador AMD 3350G PRO OEM

Recomiendo comprar en ensamblajes de hasta 60-70k, pero solo si cuesta 13-17k. Un procesador con tales gráficos en este momento difícil es lo mejor, fácilmente puede sentarse un año en un video integrado y luego compre una discreta, además, después de que no sea necesario buscar un nuevo procesador, también es posible sentarse durante 2 años sin ningún problema, incluso con una tarjeta de video discreta existente.

Usted puede tomarlo, ya que los precios de las tarjetas de video no bajan. , con vidadya incorporado, para juegos poco exigentes y uso doméstico. De los juegos Heroes 5 (velocidad máxima), World of Tank - por encima del promedio (50-70 fps), Master of Orion (velocidad máxima). De los juegos nuevos, Kena está por encima del promedio. Para el surf y las tareas del hogar es suficiente con la cabeza. No hace calor, he estado usando 3350g durante casi un año, todo me queda bien. S, y preferiblemente 16 GB de RAM.

No lo tomes. Absolutamente no recomiendo este modelo. Conozco una pequeña parte de mi historia. Durante medio año, tuve hasta 4 datos del procesador, debido al matrimonio y los reemplazos de garantía, no tiene las frecuencias declaradas, no tiene la carga, incluso hubo una copia que se aceleró desde la caja, se devolvió de inmediato en garantía (cada caso por 14-28 días en garantía) hubo piedras que, bajo carga, bajaron frecuencias hasta 3,4 GHz y sin sobrecalentamiento. Devolví los fondos y estoy feliz por eso.

No se preocupen por eso, hermanos, así que no la arruinen más tarde habiendo ahorrado un centavo en la tarjeta de video durante mucho tiempo

Por el momento (22 de marzo de 2021) el mejor procesador, con gráficos incorporados, en términos de precio / calidad. Llevo solo unos días probando el Ryzen 3350g PRO, pero ya he hecho muchas pruebas y estoy satisfecho con la compra. Construye sobre una mini pc base de yoga, Y el procesador más corto en este momento simplemente no es suficiente. Y ahora más específicamente: - de hecho, ryzen 3400g, solo 2 veces más barato! - tres veces la frecuencia está rota - los gráficos están rotos (los programas y juegos piensan que es Vega 11 aquí, si es cierto Vega 10) En 2 tiendas me recomendaron comprar este procesador, por la razón de que - hay una placa base fabricante - sin declarar soporte para este procesador. Al instalar yoga en B450 msi gaming plus AC, y se bloquea sin actualizar la BIOS. Dado que la arquitectura es Zen +, y si realmente desea comprar un 3350 usted mismo y no 3400, entonces solo sepa que la placa base es compatible con 3400, y su 3350 puede comenzar, tienen una arquitectura. No piense que este procesador es la última opción de juego, no. Es bueno para eSports en el medio, así como para proyectos con buena optimización para gráficos Radeon, Por ejemplo, Dirt rally 2.0, en FullHD, Idris en mid-ultra y fps en la región de 35 a 55. Recomiendo yoga, especialmente como una PC para Internet y robots, e incluso si son tanques para CC, incluso para 3800. UAH - aquí, en esencia y buena calidad 4 núcleos 8 flujos - y los gráficos son normales.

Recomiendo ampliar para compras Elección maravillosa para la capacidad de la tarjeta de video. puedes jugar proyectos en línea en full hd. 0 dispersión en mozilla. no calienta

Lo recogí como primer ordenador, estoy contento con todo, pero mi alma de graficista necesita más) Lo compré en febrero de 2020, corre todos los juegos, exigente los elementos nuevos solo se pueden reproducir a 720p, a velocidades mínimas (30-40 fps), pero gracias por eso también

Muy bueno para comprar sin tarjeta de video Buena opción para comprar

¡mallo, no te arrepentirás

gran modelo, me gustó mucho

La generación más fallida. Aparentemente, los rumores de que Liza SU se va a IBM son ciertos. CPU deficiente.