

# Procesador AMD 5600X OEM

0 bajo carga 15-20% por su dinero, el porcentaje de la parte inferior, es mejor FX 4100 en juegos fps por debajo del 300% saca todo y todo en configuracin ultra.

Realmente quiere AMD o tiene un madre en AM4, definitivamente. Si desde cero, i7 hace decentemente cualquier r5 de generaciones anteriores, si la tarjeta no es inferior en potencia a 2070 y 5700xt, tmela sin dudarle, en tareas laborales no es tan genial en comparacin con otros r5. y esto no es una solucin para trabajar.

Excelente adquisicinEl porcentaje es simplemente excelente, antes era de 2200g. La diferencia en el trabajo se siente, en los juegos donde sola ser 100% ahora 30% y puedes cambiar de programa de manera segura sin enfocarte en porcentajes. Y prueba los que an no he jugado

excelente modelo, me gust mucho

Lo recomiendo.Excelente procesador chulo. Compilacin B550 MSI Tomahawk+AMD 5600X (cool droy 240)+SSD 1G PCI4+ RAM 16G 3600+ RX6600XT. Sin bailar con una pandereta, en el primer arranque, el porcentaje comenz en 4600, la RAM en 2300. A travs del BIOS, presionando un botn y seleccionando una configuracin de la lista, lanz la RAM en 3600. La computadora vuela, Windows la carga dura entre 5 y 10 segundos, todas las aplicaciones se cargan al instante. Vegas pro vuela, juegos FHD en ultras (Metro, Far Cry 5, Forza, etc.) mientras el navegador est abierto al mismo tiempo. Tom un procesador por 19.800 a fines de septiembre (sin enfriador).

Cuanta gente, tantas opiniones!!! EN MI HUMILDE OPININ!!! De hecho: lo que est ms cerca del alma, luego toma 24 aos sentado en Intel y odiaba AMUDE))) Como resultado, para el cumpleaos le dieron a la madre Gigabyte AORUS ELITE X570, y nos vamos)))))) R5 5600X (20k rublos ), PALIT RTX 3070 Ti (86k rublos) SSD, operatos, etc.))))) He estado sentado desde junio, en este hardware y disfruto de la vida)))) Nunca he Lament haberme cambiado a AMD! Los monopolistas de Intul y su Adler Like, nada!!!! Buen intento de ponerse al da con los profesionales de AMD 2020)))))))))

modelo habitual, nada especialBueno... Qu puedo decir? Me pueden considerar una batalla de inteligencia. Pero amd prots me irrita. Entonces tienen incompatibilidad con Windows y surgen varios tipos de problemas. No les gustan los ssd de samsung. Luego pones el emulador, tienes una pantalla azul de la muerte. Ese alto retrasa y baila con una pandereta en la BIOS para configurar todo de manera hermosa y estable, eligiendo paso a paso. Esas pasadas 3000 lneas prots dejaron una impresin repugnante (sorprendido de que funcionaran en absoluto, con tanta zakosy que estaban ah). Y ya me di cuenta de esto solo en 2 meses ... Qu ms se me ocurrir? El juego no comienza? Se bloquea la aplicacin? Que porqueria es este producto informatico.

excelente modelo, me gusto muchoEl rendimiento es muy alto, si miras su tdp, intel echa humo al margen, por eso es muy piedra fra, tengo una torre Neptwin v2 con 2 tornamesas, no tena suficientes conectores para enfriar el gabinete 1 saqu la tornamesa, me importa un carajo 40 en YouTube 50 en juegos

Recomiendo comprar) personas, que escriben el precio, qu te pasa? alrededor de 23 mil, el rendimiento es superior y, por cierto, bajo la frialdad del Alseye H120D en los juegos, se calienta hasta 50 grados , en uso normal (por ejemplo, YouTube, twitch, vk) calienta hasta los 30 grados, en el test de esfuerzo del Aida 64 la temperatura mxima es de 63 grados, saquen sus propias conclusiones si vale la pena comprarlo, y para los que tienen temperaturas por debajo de los 90 grados, les aconsejo comprar uno normal genial, y ni una mierda por mil quinientos y ajusta el voltaje.

un modelo con fallas gravesNo lo tomes para juegos, es mejor tomar 11400f, es mucho ms barato , y peor en juegos en un mximo de 10-15%. Y si para el trabajo es mejor tomar 2700x, ser mejor.

Si eres un usuario habitual, entonces toma mejor Intel core i5, es mejor que ryzen 5Si eres un blogger , entonces tal vez este porcentaje sea suficiente para usted, porque el rendimiento es superior, pero an as el precio est en algn lugar en el cielo

en los juegos 40-50, el porcentaje es bastante fro y gil, no me arrepiento de haberlo tomado, antes de eso era Ryzen 3 3300x por ciento 4 ncleos, pero se calentaba en tiempo de inactividad 38-45, en juegos 50-66 con una torre de 400 din, MX -4 Pasta trmica Artik .

buen modelo, me gustCyberpunk dej de ralentizarse junto con radeon rx590. Pero las temperaturas comenzaron a alcanzar de 50 a 90 en el refrigerador original. Cambiado a hidropesa kraken x53 y acero hasta 60. Y en tiempo de inactividad 35-40. Es cierto, vale la pena considerar que se trata de una carcasa mini itx nzxt h200i y una placa base asus b450i, donde la BIOS an no es muy estable (tal vez necesite jugar con overclocking para bajar el voltaje, de lo contrario, la placa base lo sobreestima automticamente) . Si a alguien le interesa, el gskill flare x 3200 RAM con tiempos cl14

es un excelente porcentaje, para un buen auto gamerNo le hagas caso a nadie! Porcentaje superior, arrebatado por 29k!

... para un usuario comn que no busca a tientas la configuracin del BIOS, se desperdicia el dinero... por un lado, un procesador decente, pero por otro lado, como muestran las pruebas, la diferencia entre este y el 3600 es mnima, pero el precio vol hasta el cielo y se qued atascado all. si eres un streamer profesional de blogs de video, entonces s, podra valer la pena comprarlo... pero para el usuario promedio es una prdida de dinero.