

Procesador Intel G3900 OEM

barato, productivo

-Precio bajo.-Buen rendimiento por el dinero.-No se calienta.-No es un mal núcleo de video.

gil, fro, precio normal.

fro, barato, rpido

1. Precio fantásticamente bajo. 2. Muy fro (alrededor de 30°). El enfriador en caja con pasta térmica nativa enfría perfectamente, pero hace un poco de ruido, al nivel de la mayoría de opciones económicas. Si el objetivo principal es ahorrar, es mejor no comprar otro. Al instalar este enfriador o cualquier otra compañía, le aconsejo que configure inmediatamente la velocidad mínima en el BIOS, esto no afectará en gran medida la temperatura. El porcentaje es tan fro que incluso un apagado prolongado del ventilador en general no lo asusta mucho, pero es mejor no hacerlo. 3. El núcleo de video incorporado puede reemplazar la tarjeta de video más simple. Con la configuración mínima en una resolución pequeña, incluso esas obras maestras van a 30 fps, como, por ejemplo, BioShock Infinite 2013, Tomb Raider 2013 o XCOM 2012. Y aquí nuevamente puede ahorrar dinero o posponer la compra de tarjetas de video para más adelante. 4. Socket 1151 para una fácil actualización con componentes modernos.

Precio, rendimiento

Increblemente barato para su rendimiento, nuevo, buen ventilador silencioso incluido

Fresco, barato, eficiente, de bajo consumo

Precio.

1. Barato, no hay competidores de AMD por este precio. 2. Fro, con una hielera en caja, la temperatura en las tareas de oficina es de 30-35 grados. 3. Compatible con x265, video 4k, DDR4. Nueva plataforma 1151 con una mejora adicional sencilla

Potente, nueva arquitectura, precio

El más barato de la línea skylake

+Precio democrático+Rendimiento Y aquí nuevamente puede ahorrar dinero o posponer la compra de un videojuego para más adelante. 4. Socket 1151 para una fácil actualización con componentes modernos.

Precio, rendimiento

Increblemente barato para su rendimiento, nuevo, buen ventilador silencioso incluido

Fresco, barato, eficiente, de bajo consumo