

Processador AMD 2600 BOX

Vem com cooler

Serie: Ryzen 5

Nome de código: Pinnacle Ridge (Zen+)

Socket (Socket): AMD AM4

Processo de tecnologia : 12 nm

Núcleos e threads

Número de núcleos: 6 núcleos

Número de threads: 12 threads

Multitreading

Frequência

Frequência do relógio: 3,4 GHz

Frequência TurboBoost / TurboCore: 3,9 GHz

Tamanhos de cache

1 nível L1: 576 KB

2 nível L2: 3072 KB

3- L3: 16 MB

Recursos

Modelo IGP: nenhum

Dissipação de Temperatura (TDP): 65W

Suporte de Instrução: MMX+, SSE, SSE2, SSE3, SSSE3, SSE4 .1, SSE4. 2, SSE4A,AMD-V, AES, AVX / AVX2, FMA3, SHA /

Multiplicador gratuito

Suporte PCI Express: 3.0

Temperatura máxima de operação: 95°C

Passmark CPU Mark: 13549 pontos

Geekbench 4 benchmark: 22548 pontos

Cinebench R15 benchmark: 1249 pontos

Suporte de memória

Máxima capacidade: 64 GB

Frequência máxima DDR4: 2933MHz

Número de canais: 2 peas

0

Temperatura máxima de operação: 95°C

Passmark CPU Mark: 13549 pontos(s))

Geekbench 4 test: 22548 pontos

Cinebench R15 test: 1249 pontuação(s)

Suporte de memória

Capacidade máxima: 64 GB

Frequência máxima DDR4: 2933MHz

Nmero de canais: 2 peas

0

Temperatura mxima de operao: 95°C

Passmark CPU Mark: 13549 pontos(s))

Geekbench 4 test: 22548 pontos

Cinebench R15 test: 1249 pontuao(s)

Suporte de memria

Capacidade mxima: 64 GB

Frequncia mxima DDR4: 2933MHz

Nmero de canais: 2 peas