

Processador AMD 2700 BOX

Vem com cooler: / Wraith Spire /

Serie: Ryzen 7

Nome do código: Pinnacle Ridge (Zen+)

Socket (Socket): AMD AM4

Processo: 12 nm

Núcleos e encadeamentos

Número de núcleos: 8 núcleos

Número de encadeamentos: 16 encadeamentos

Multithreading

Frequência

Frequência do relógio: 3,2 GHz

Frequência TurboBoost / TurboCore: 4,1 GHz

Tamanhos de cache

1 nível L1: 768 KB

2 nível L2: 4096 KB

Camada 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 livre

Suporte PCI Express: 3.0

Temperatura máxima de operação: 95°C

Marca de CPU Passmark: 15012 pontos

Geekbench 4: 25781 pontos

Teste Cinebench R15 1556 pontos

Suporte de memória

Capacidade máxima: 64 GB

Frequência máxima DDR4: 2933MHz

Número de canais: 2 peas

0

Temperatura máxima de operação: 95°C

Passmark CPU Mark: 15012 pontos(s))

Geekbench 4 test: 25781 pontos

Cinebench R15 test: 1556 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: 15012 pontos(s))

Geekbench 4 test: 25781 pontos

Cinebench R15 test: 1556 pontuao(s)

Suporte de memria

Capacidade mxima: 64 GB

Frequncia mxima DDR4: 2933MHz

Nmero de canais: 2 peas