

Processador AMD Ryzen 7 5700X3D "Zen 3" 8-Core 3.0GHz c/ Turbo 4.1GHz 100MB Cache SktAM4



Processador AMD Ryzen 7 5700X3D "Zen 3" 8-Core 3.0GHz c/

Turbo 4.1GHz 100MB Cache SktAM4



Processador AMD Ryzen 7 5700X3D com 8 núcleos, base de 3.0GHz e turbo até 4.1GHz, 100MB de cache, socket AM4.

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 229,90 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 229,90 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

O AMD Ryzen 7 5700X3D baseado na arquitetura "Zen 3" é uma escolha excepcional para gamers e criadores de conteúdo que desejam maximizar o desempenho em plataformas AM4. Com 8 núcleos e 16 threads, oferece uma frequência base de 3.0GHz, que pode aumentar até 4.1GHz com o modo Turbo Boost, permitindo um desempenho superior em jogos e aplicações intensivas em CPU. A característica distintiva deste processador é a sua impressionante cache total de 100MB, que inclui cache L3 3D V-Cache, proporcionando ganhos significativos em termos de FPS e latência em jogos. Este processador não vem com cooler incluído, destacando a necessidade de um sistema de refrigeração eficiente devido ao seu TDP de 105W. A compatibilidade com a plataforma AM4 torna este Ryzen 7 uma opção de atualização perfeita para quem já possui hardware compatível, sem a necessidade de mudar de motherboard.

Características técnicas:

- Arquitetura: AMD "Zen 3" com 3D V-Cache

- Núcleos: 8
- Threads: 16
- Frequência Base: 3.0GHz
- Frequência Máxima Turbo: 4.1GHz
- Cache: 100MB (L1: 512KB, L2: 4MB, L3: 96MB)
- Socket: AM4
- TDP: 105W
- Processo de fabricação: TSMC 7nm FinFET
- Memória: Suporte a DDR4, até 3200MHz, 2 canais
- Gráficos Integrados: Sem vídeo integrado
- Tecnologias suportadas: Precision Boost 2, Precision Boost Overdrive
- Compatibilidade: Windows 11, Windows 10 (64-bit), Linux (64-bit)
- Overclocking: Desbloqueado
- Cooler: Não incluído