# Processador AMD Ryzen 5 5600X 6-Core 3.7GHz c/ Turbo 4.6GHz 35MB SktAM4



Processador AMD Ryzen 5 5600X 6-Core 3.7GHz c/ Turbo 4.6GHz

35MB SKIAM



Processador AMD Ryzen 5 5600X 6-Core 3.7GHz c/ Turbo 4.6GHz 35MB SktAM4

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 349,90 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda349,90 €

Desconto

Ask a question about this product

## Descrição

Processador AMD Ryzen 5 5600X 6-Core 3.7GHz c/ Turbo 4.6GHz 35MB SktAM4

- **P/N.:**100-100000065BOX
- Processador AMD Ryzen 5 5600X
- 6 Núcleos e 12 Threads
- Arquitetura Zen 3
- Litografia TSMC 7nm FinFET

#### O MELHOR PROCESSADOR DE DESKTOP DO MUNDO

O AMD Ryzen 5 5600X tem 6 núcleos e 12 threads o que torna este processador ideal para gamers, criadores de conteúdos e streamers que adoram multitarefas. Quando se tem a arquitetura de processador mais avançada do mundo para gamers e criadores de conteúdo, as possibilidades são infinitas. Quer esteja a jogar os jogos mais recentes, a desenhar o próximo arranha-céus, ou a comprimir informação, precisa de um processador poderoso que possa lidar com tudo - e muito mais.

#### OS PROCESSADORES DA SÉRIE 5000 TÊM TODAS AS CARACTERÍSTICAS IDEAIS PARA O MANTER NO JOGO

O núcleo do processador mais rápido do mundo para os processadores de jogos mais rápidos do mundo. A série AMD 5000 é construída utilizando uma arquitetura de 7nm que lhe dá taxas de fotogramas extremamente altas com uma elevada qualidade de imagem. Os processadores AMD Ryzen<sup>TM</sup> Série 5000 alimentam a próxima geração de jogos mais exigentes, proporcionando experiências verdadeiramente envolventes e dominando qualquer tarefa multitarefa como a renderização 3D e vídeo, e a compilação de software.

### MÁXIMO DESEMPENHO QUANDO SE JOGA OU SE CRIA

Com grande poder de processamento vêm as tecnologias de ponta para apoiar. Todos os processadores da série AMD Ryzen™ 5000 vêm com um conjunto completo de tecnologias desenvolvidas para elevar o poder de processamento do seu PC, incluindo o Precision Boost 2, Precision Boost Overdrive e PCIe® 4.0. Estes processadores não só estão prontos para serem introduzidos nas motherboards da série 500 com uma simples atualização da BIOS, como também pode ajustar e afinar facilmente o seu processador com Ryzen™ Master e AMD StoreMI. As atualizações da BIOS que suportam os processadores da série AMD Ryzen™ 5000 nos chipsets da série AMD 400 deverão estar disponíveis a partir de Janeiro de 2021; a disponibilidade exata variará consoante o fabricante e o modelo da motherboard.

#### COMBINAR A VELOCIDADE DO SSD COM A CAPACIDADE DO HDD

A tecnologia AMD StoreMI é uma ferramenta poderosa para os entusiastas de PC que querem melhorar os tempos de carregamento, os tempos de inicialização, a gestão de ficheiros, ou a capacidade de resposta do sistema. Se tiver uma motherboard AMD X570, B550, Série 400, X399 ou TRX40, pode descarregar gratuitamente a AMD StoreMI para ajudar a acelerar o seu sistema operativo.

## Especificações:

Socket AM4
Número de Cores 6
Número de Threads 12

Número de Threads 12 Frequência de relógio Base: 3.70 GHz

Turbo: Até 4.6 GHz
Cache Cache L2 total: 3 MB
Cache L3 total: 32 MB
Litografia TSMC 7nm FinFET
TDP Máximo 65 W

TDP Máximo 65 W Arquitetura Zen 3

Tipo de memória DDR4 até 3200MHz