

Fonte de alimentação Zolyd GM750 750W 80Plus Gold Modular Preta



Fonte de alimentação Zolyd GM750 750W 80Plus Gold Modular Preta



A fonte Zolyd GM750 750W 80Plus Gold Modular Preta oferece eficiência energética elevada e desempenho confiável, ideal para sistemas gaming modernos.

Rating: Not Rated Yet

Price

Base price with tax 95,89 €

Salesprice with discount

Sales price 95,89 €

Discount

[Ask a question about this product](#)

Description

Podes pagar em 3X sem juros com o Klarna no checkout

- A Zolyd GM750 é uma fonte de alimentação de 750W com certificação 80Plus Gold, garantindo uma eficiência energética de até 90%

em cargas típicas, o que reduz o desperdício de energia e mantém temperaturas mais baixas, contribuindo para um funcionamento silencioso e sustentável.

- Com design totalmente modular, permite a instalação apenas dos cabos necessários, otimizando o fluxo de ar dentro do chassis e facilitando uma montagem limpa e organizada. Os cabos flat pretos adicionam um toque estético e funcional ao setup.
- Suporta o padrão PCI-Express 5.0, tornando-a compatível com as mais recentes placas gráficas e tecnologias de próxima geração, como a NVIDIA RTX 40 Series com conectores 12VHPWR (via adaptador incluído ou cabo nativo, dependendo da versão).
- Equipada com uma ventoinha FDB (Fluid Dynamic Bearing) de 135 mm, oferece operação silenciosa e durabilidade superior, ajustando a velocidade conforme a carga para minimizar o ruído. Inclui proteções avançadas contra sobretensão (OVP), sobrecorrente (OCP), curto-circuito (SCP) e sobrecarga (OPP), garantindo segurança total para os componentes.
- Os condensadores japoneses de alta qualidade asseguram estabilidade e longevidade, mesmo em condições exigentes. Com um único rail de +12V, fornece potência estável e eficiente para CPUs e GPUs de alto desempenho.
- Ideal para gamers e entusiastas que procuram uma fonte robusta, eficiente e preparada para builds modernas de alta potência.

Características Técnicas:

Potência: 750W

Certificação: 80Plus Gold

Modularidade: Totalmente modular

Ventoinha: 135 mm FDB (Fluid Dynamic Bearing)

Conectores: 1x 24-pin ATX, 1x 8-pin EPS12V (4+4), 1x 16-pin PCIe 5.0 (12VHPWR) ou adaptador, 6x 8-pin PCIe (6+2), 8x SATA, 4x Molex

Padrão: ATX 12V

Eficiência: Até 90% (50% de carga)

Proteções: OVP, OCP, SCP, OPP

Tensão de Entrada: 100-240V (bivolt)

Dimensões: 150 x 140 x 86 mm (aproximado)

Cor: Preto