Fonte de Alimentação Deepcool PN750-M ATX 750W Modular 80+ Gold



Modular 80+ Gold



Fonte de Alimentação Deepcool PN750-M ATX 750W

Fonte de alimentação Deepcool PN750-M ATX de 750W, modular, com certificação 80 PLUS Gold para eficiência energética.

Rating: Not Rated Yet

Price

Base price with tax 89,90 €

Salesprice with discount

Sales price 89,90 €

Discount

Ask a question about this product

Description

A Fonte de Alimentação Deepcool PN750-M é uma solução de alta eficiência e qualidade para sistemas de computador que exigem desempenho e estabilidade energética. Com uma capacidade de 750 watts, esta fonte modular suporta componentes de alto desempenho, como GPUs potentes, CPUs de última geração e múltiplos dispositivos de armazenamento. A certificação 80 PLUS Gold garante uma eficiência energética de até 90% em cargas típicas, reduzindo o desperdício de energia e os custos operacionais. O design modular permite que você conecte apenas os cabos necessários, facilitando a gestão de cabos dentro do gabinete para uma melhor circulação de ar e aparência mais limpa. A construção utiliza componentes de alta qualidade, incluindo condensadores japoneses, para uma longa vida útil e

desempenho estável. A ventoinha de 120mm com controle inteligente ajusta-se automaticamente para manter um funcionamento silencioso e eficiente em termos de resfriamento. Esta fonte também oferece múltiplas proteções, como contra sobretensão, sobrecorrente, e curto-circuito, assegurando a segurança do seu sistema.

Características técnicas:

• Potência: 750W

• Eficiência: 80 PLUS Gold

• Formato: ATX 12V 2.3

• Ventoinha: 120mm com controle inteligente de velocidade

• Cabos: Modular, planos, em preto

- Proteções: OVP (Over Voltage Protection), OCP (Over Current Protection), SCP (Short Circuit Protection), OTP (Over Temperature Protection), OPP (Over Power Protection), UVP (Under Voltage Protection)
- Conectores:
 - o ATX 24 pinos x1
 - o EPS 8 pinos x1
 - EPS 4+4 pinos x1
 - o PCI-E 6+2 pinos x4
 - ∘ SATA x8
 - Molex x4
- Dimensões: 150 x 140 x 86 mm
- Material: Condensadores japoneses
- Voltagem de entrada: 100-240V AC, 50-60Hz
- Peso: Aproximadamente 1.95 kg