



A Bluecase BLU 230 ATX SMALL é uma fonte de alimentação com grande relação de custo-benefício. Esta fonte atende à máquinas de configuração básica que necessitam de pouca potência.

Características

- Design projetado para facilitar a ventilação.
- Ventilador de 8 cm.
- Proteção interna contra curto-circuito, sobretensão e sobrecorrente.
- Entrada AC com chaveamento manual (115V - 230V).

Cabos



Informações Técnicas

- Cor: **Prata**
- Padrão ATX: **12V**
- Ventilador: **8 cm**
- Potência Combinada Operacional: **230W**
- Faixa de Temperatura Operacional: **0 a 50 °C**
- Eficiência mínima: **70%**
- Conector MB ATX (24 pinos): **1**
- Conector ATX 12V (4 pinos): **1**
- Conector IDE: **1**
- Conector SATA: **2**
- Conector Floppy Driver: **0**
- Conector PCI-E (6 pinos): **0**
- Entrada AC: **115/230V, 60Hz**
- Chave Seletora: **Sim**
- PFC Ativo: **Não**
- Proteção de nylon nos cabos (Sleeve): **Não**
- Dimensão do Produto (LxAxP): **115 x 85 x 150 mm**
- Dimensão da Embalagem (LxAxP): **170 x 90 x 160 mm**
- Garantia: **1 Ano**

Itens Inclusos

- 1 fonte modelo BLU 230 ATX SMALL.
- 1 cabo de força (novo padrão brasileiro).

* Imagens meramente ilustrativas.

ENTRADA	TENSÃO (AC)						CORRENTE		FREQÜÊNCIA		
	115/230V						5/3A		50/60 Hz		
SAÍDA DC	+3.3V	+5V	+12V ₁	+12V ₂	-12V	+5VSB	PS-ON	POK	COM		
CORRENTE MÁX.	16A	14A	16A	16A	0.3A	2.0A					
POT. COMB.	86W		144W				REMOTE	P.G	RETURN		
POT. COMB. OPERACIONAL	230W										