



Fonte de alimentação do computador

Model: **AK-B1-550**



Código do produto	AK-B1-550
Tipo de Produto	Fonte de alimentação do computador
Format	ATX 2.31
A Série	Basic
Tensão de alimentação	230 V
Consumo de energia	< 5 A
Eficiência	> 70 %
80 PLUS conformidade	Não
80 PLUS certificado	Nada
Atual no trilho +3.3V	33 A
Atual no trilho +5V	36 A
Carga máxima na linha de +3.3V e +5V	280 W
Atual no trilho +12V	24 A
Carga máxima na linha de 12V	288 W
Potência máxima	550 W
Mainboard conector de alimentação	24-pin
Conector de alimentação ATX12V P4	1 pcs
Poder conector EPS12V de 8 pinos	Nada
Conector de alimentação PCI-E de 6 pinos	Nada
Conector de alimentação PCI-E 6 + 2 pinos	1 pcs
Conector de alimentação PCI-E de 8 pinos	Nada
Conector Molex	2 pcs
Conector mini-Molex	1 pcs
Conector SATA	3 pcs
Fonte de alimentação modular	Não
Filtrar PFC	Passiva
Interruptor mecânico	Sim
Aterramento	Sim
OVP	Sim
OCP	Sim
OPP	Sim
OTP	Sim
SCP	Sim
UVP	Nada
Conector de alimentação	IEC C14
Tamanho do ventilador	120 mm
Ajustes do ventilador	Automatic
Comprimento do cabo	30 - 60 cm
Cabo de alimentação incluídos	Não
Material	Aço galvanizado

Cor do produto	Cinzenta
MTBF	100000 h
Temperatura	5 - 50 °C
Package	EcoBox
Tamanho do produto (L x W x H)	140 x 150 x 85 mm
Tamanho do pacote (L x W x H)	220 x 160 x 95 mm
Peso líquido	1.04 kg
Peso bruto	1.12 kg
CE de Conformidade	Sim
FCC Conformidade	Não
Conformidade RoHS	Sim
REACH Conformidade	Sim
Código EAN	5901720130341
Garantia	24 meses



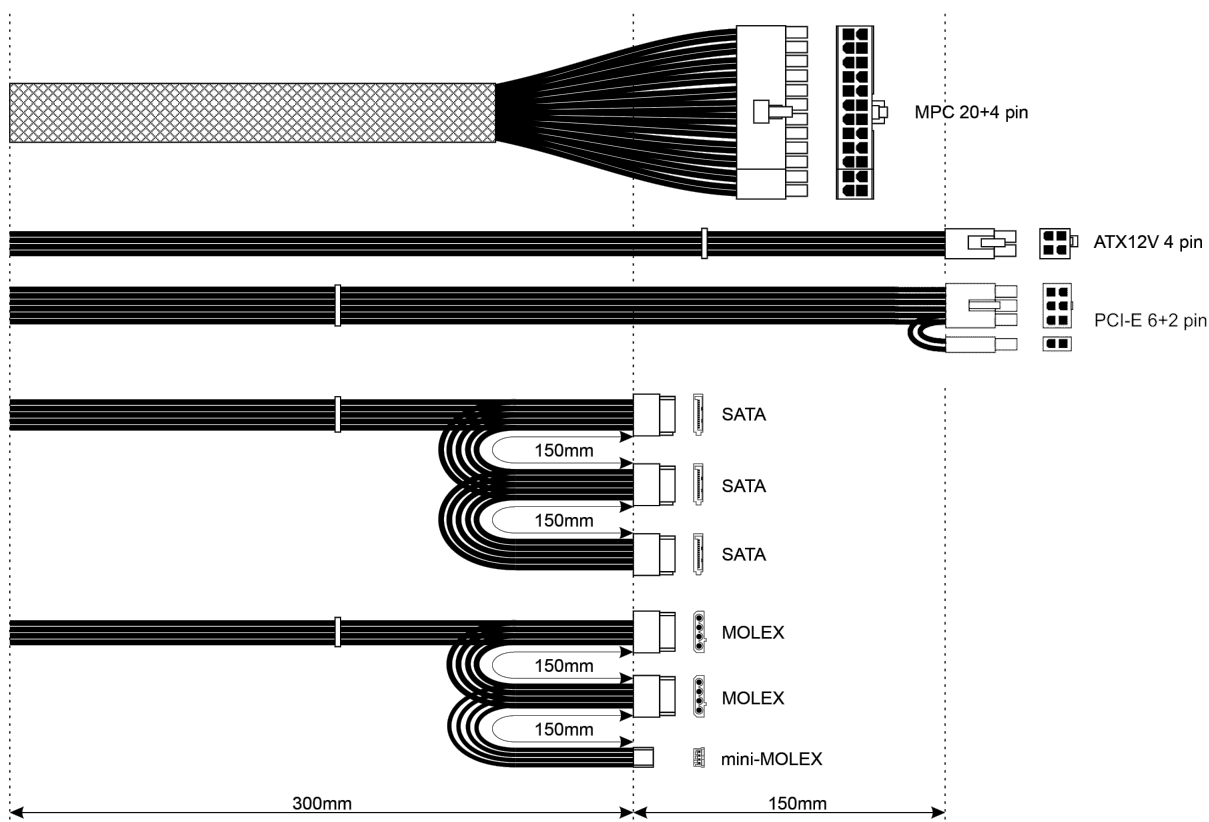
Descrição

Fonte de alimentação Akyga® ATX 550W A série Basic é uma das fontes de alimentação fundamentais da nossa oferta dedicada a computadores de secretária de potência.

O produto é feito de componentes de alta qualidade. A fonte de alimentação possui 3 conectores SATA, 2 conectores MOLEX, conector mini-MOLEX, conector P4 de 4 pinos, conector PCI-E de 6+2 pinos e um conector universal de 24 pinos. Suporta ATX 12V 2.0 especificações, para que ele possa ser usado com atual e próxima geração de plataformas com processadores multi-core. Ventilador eficiente e silencioso com controlo automático de velocidade e diâmetro de 120 mm garante um arrefecimento eficaz. A fonte de alimentação tem um interruptor manual que permite ao usuário cortar a alimentação com segurança sem precisar desconectar o cabo da rede. Alta eficiência acima de 70% permite o fornecimento eficaz e, portanto, o funcionamento estável da fonte de alimentação afeta a confiabilidade de todos os componentes do computador.

Um aspecto importante é a presença de vários protetores importantes (OVP, OCP, OPP, OTP, SCP) e filtro PFC que protege e impede a placa-mãe, processador e outras peças de danos e estabilizar o funcionamento da fonte de alimentação para que funcione sem qualquer Interferências indesejadas.

Mapa cabo



Placa de identificação

		Professional Power Supply Solutions		ATX12V v2.31		Model: AK-B1-550	
AC INPUT	230V / 50Hz / 5A					550W BASIC Series	
DC OUTPUT	+3,3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB		
MAX CURRENT	33A	36A	24A	0,5A	2,5A		
MAX COMBINED	280W		288W	18,5W			
TOTAL POWER	550W						
CAUTION! Do not remove this cover. Trained service personnel only. No user serviceable parts inside.							
 RoHS			 EN 61000-3-12	Made in China			