



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 |



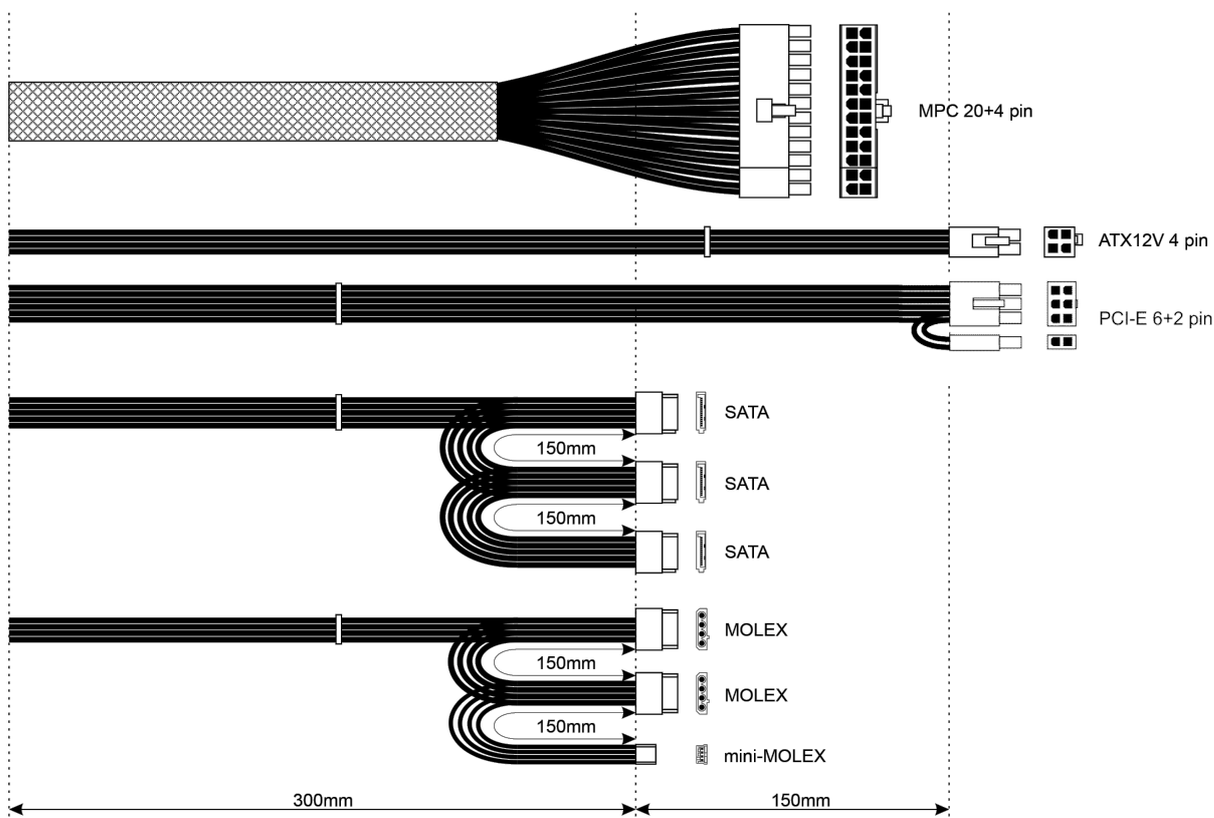
Descrição

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

akyga[®]
Professional Power Supply Solutions

Model: **AK-B1-550**
ATX12V v2.31

| | | | | | |
|--------------|------------------|-----|------|-------|-------|
| AC INPUT | 230V / 50Hz / 5A | | | | |
| 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 | | | | |

550W
BASIC
Series

CAUTION!
Do not remove this cover. Trained service personnel only. No user serviceable parts inside.

   
RoHS EN 61000-3-12 Made in China