



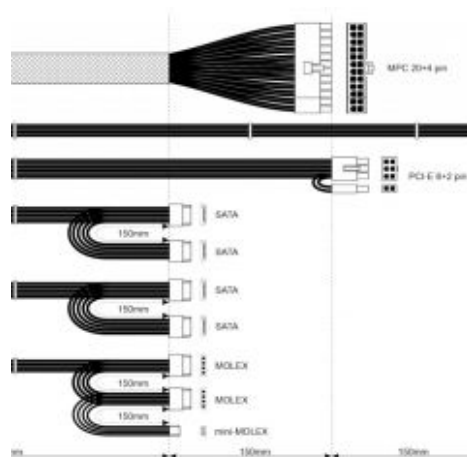
Alimentation de l'ordinateur

Model: **AK-B1-600**



Code produit	AK-B1-600
Type de produit	Alimentation de l'ordinateur
Format	ATX 2.31
Série	Basic
Tension d'alimentation	230 V
Consommation d'énergie	< 5 A
Efficacité	> 70 %
80 PLUS conformité	Non
80 PLUS certificat	Aucun
Courant sur le rail +3.3V	35 A
Courant sur le rail +5V	38 A
Charge maximale sur la ligne de +3.3V et +5V	300 W
Courant sur le rail +12V	26 A
Charge maximale sur la ligne de 12V	312 W
La puissance maximale	600 W
Connecteur d'alimentation de carte-mère	24-pin
Connecteur d'alimentation ATX12V P4	1 pcs
Connecteur d'alimentation EPS12V 8 broches	Aucun
Connecteur d'alimentation PCI-E 6 broches	Aucun
Connecteur d'alimentation PCI-E 6 + 2 broches	1 pcs
Connecteur d'alimentation PCI-E 8 broches	Aucun
Connecteur Molex	2 pcs
Connecteur mini-Molex	1 pcs
Connecteur SATA	4 pcs
Alimentation modulaire	Non
Filtrer PFC	Passive
Interrupteur mécanique	Oui
Mise à la terre	Oui
OVP	Oui
OCP	Oui
OPP	Oui
OTP	Oui
SCP	Oui
UVP	Aucun
Connecteur d'alimentation	IEC C14
Taille de ventilateur	120 mm
Ajustements ventilateur	Automatique
Longueur de câble	30 - 60 cm
Câble d'alimentation inclus	Non
Matériel	Acier galvanisé

La couleur du produit	Grey
MTBF	100000 h
Température	5 - 50 °C
Package	EcoBox
Taille du produit (L x W x H)	140 x 150 x 87 mm
Taille du paquet (L x W x H)	220 x 160 x 95 mm
Poids net	1.12 kg
Poids brut	1.19 kg
Conformité CE	Oui
FCC conformité	Non
RoHS conformité	Oui
REACH conformité	Oui
Code EAN	5901720130358
Garantie	24 mois



Supply Solutions - ATX12V v2.31

230V / 50Hz / 5A				
+3,3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB
35A	38A	26A	0,5A	2,5A
300W		312W	18,5W	
600W				

Trained service personnel only. No user serviceable parts inside.

CE PFC EN 61000-3-12 Made in China

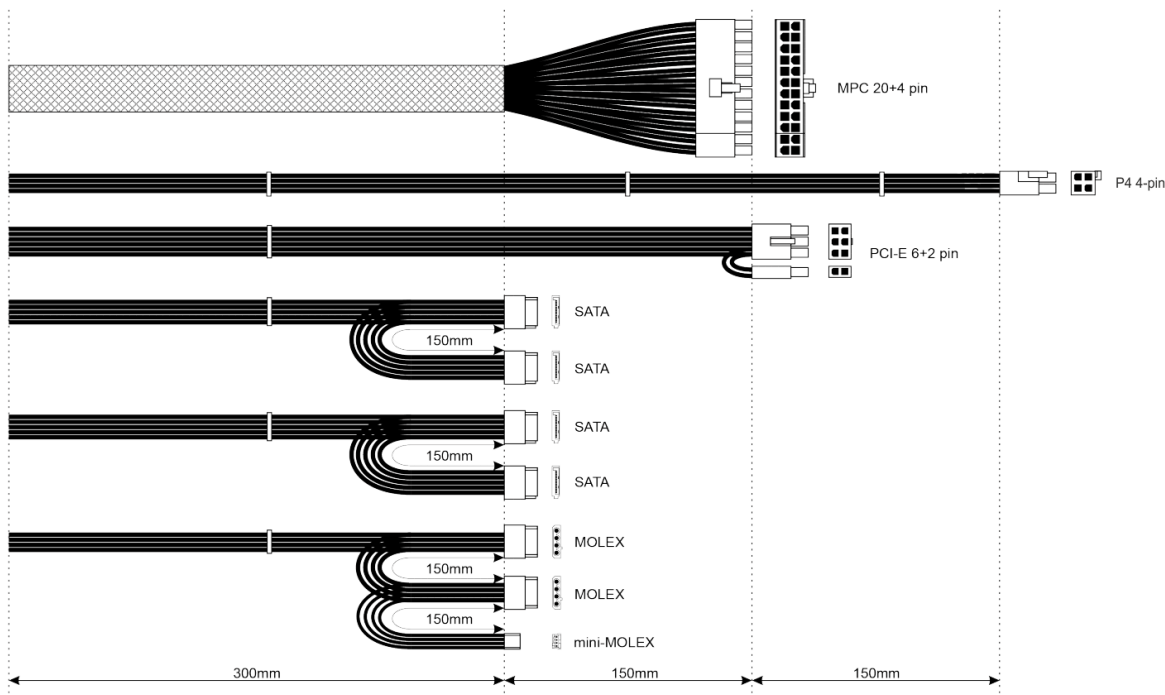
Description

La source d'alimentation Akyga® ATX La série 600W Basic est l'une des sources d'alimentation fondamentales de notre offre dédiée aux ordinateurs de bureau électriques.

Le produit est composé de composants de haute qualité. L'alimentation a des connecteurs SATA 4x, des connecteurs 2x MOLEX, un connecteur mini-MOLEX, un connecteur P4 à 4 broches, un connecteur PCI-E 6 + 2 broches, un connecteur EPS12V à 4 broches et un connecteur mère universel 24 broches. Prend en charge les spécifications ATX 12V 2.0, de sorte qu'il peut être utilisé avec la plate-forme actuelle et la prochaine génération de processeurs multi-cœur. Un ventilateur efficace et silencieux avec commande automatique de la vitesse et un diamètre de 120 mm assure un refroidissement efficace. L'alimentation électrique comporte un commutateur manuel qui permet à l'utilisateur de couper l'alimentation en toute sécurité sans devoir débrancher le cordon du réseau. Une efficacité élevée supérieure à 70% permet une alimentation efficace et le fonctionnement stable de l'alimentation affecte la fiabilité de tous les composants de l'ordinateur.

Un aspect important est la présence de plusieurs protecteurs importants (OVP, OCP, OPP, OTP, SCP) et un filtre PFC qui protège et empêche la carte mère, le processeur et d'autres pièces d'endommager et stabiliser le fonctionnement de l'alimentation afin qu'il fonctionne sans aucune interférence indésirables.

Carte câble



Plaque signalétique



Professional Power Supply Solutions

Model: **AK-B1-600**

ATX12V v2.31

AC INPUT	230V / 50Hz / 5A				
DC OUTPUT	+3,3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB
MAX CURRENT	35A	38A	26A	0,5A	2,5A
MAX COMBINED	300W		312W	18,5W	
TOTAL POWER	600W				

600W

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