



## Zasilacz komputerowy

Model: **AK-B1-400S**



Kod produktu	AK-B1-400s
Typ produktu	Zasilacz komputerowy
Format	ATX 2.31
Seria	Basic
Napięcie zasilające	230 V
Pobór prądu	< 5 A
Sprawność	> 70 %
Zgodność z 80 PLUS	Nie
Natężenie prądu na linii +3.3V	23 A
Natężenie prądu na linii +5V	25 A
Obciążalność linii +3.3V i +5V	190 W
Natężenie prądu na linii +12V	18 A
Obciążalność linii 12V	216 W
Maksymalna moc	400 W
Wtyczka zasilająca MPC	20+4-pin
Wtyczka zasilająca ATX12V P4	1 szt
Wtyczka zasilająca EPS12V 8 pin	Brak
Wtyczka zasilająca PCI-E 6 pin	Brak
Wtyczka zasilająca PCI-E 6+2 pin	Brak
Wtyczka zasilająca PCI-E 8 pin	Brak
Wtyczka zasilająca Molex	2 szt
Wtyczka zasilająca mini-Molex	Brak
Wtyczka zasilająca SATA	2 szt
Zasilacz modularny	Nie
Filtr PFC	Pasywny
Wyłącznik mechaniczny	Tak
Uziemienie	Tak
Zabezpieczenie OVP	Tak
Zabezpieczenie OCP	Tak
Zabezpieczenie OPP	Tak
Zabezpieczenie OTP	Tak
Zabezpieczenie SCP	Tak
Zabezpieczenie UVP	Tak
Złącze zasilania	IEC C14
Średnica wentylatora	80 mm
Regulacja obrotów wentylatora	Automatyczna
Długość przewodu	30 - 45 cm
Kabel zasilający w zestawie	Nie
Materiał wykonania	Stal ocynkowana galwanicznie
Kolor produktu	Szary

MTBF	100000 h
Temperatura pracy	5 - 50 °C
Opakowanie	Folia
Wymiary produktu (L x W x H)	140 x 150 x 85 mm
Wymiary opakowania (L x W x H)	190 x 151 x 86 mm
Waga netto	880 g
Waga brutto	889.6 g
Zgodność z CE	Tak
Zgodność z FCC	Nie
Zgodność z RoHS	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Kod EAN	5901720130273
Gwarancja	24 miesiące



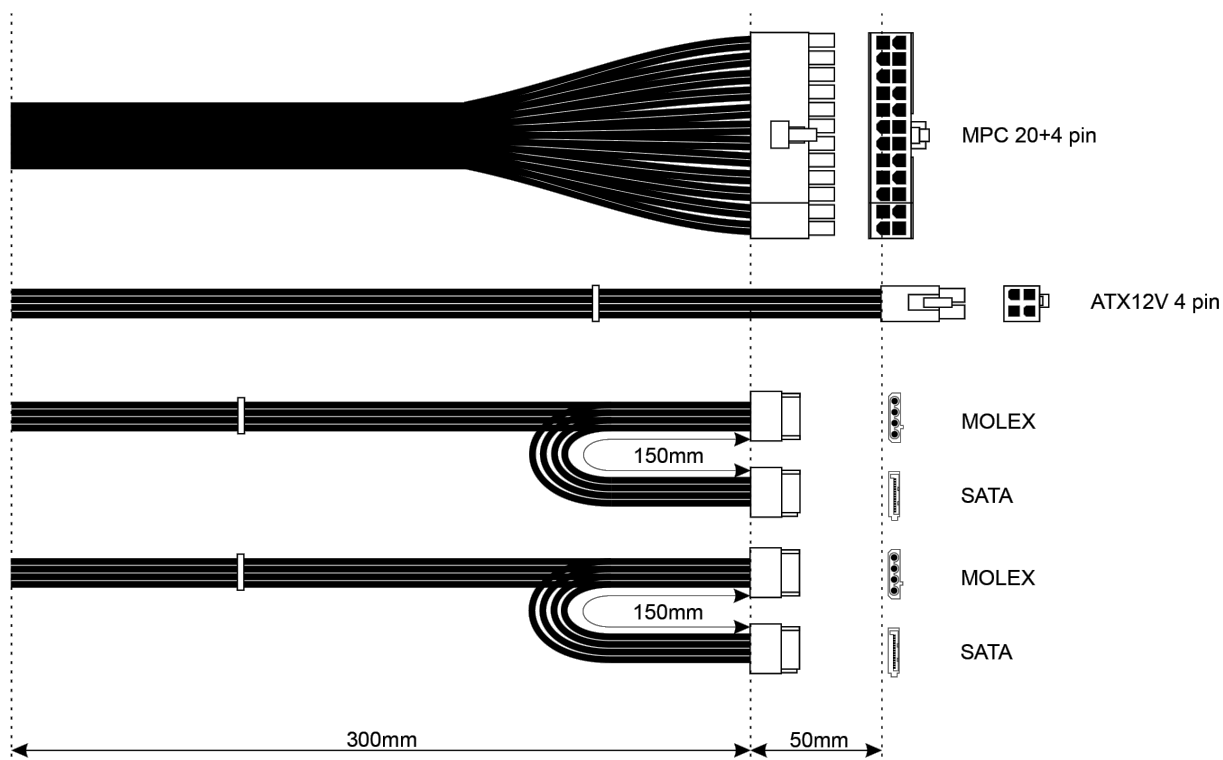
## Opis

Zasilacz **AK-B1-400S** serii Basic o mocy **400W**, zgodny ze standardem ATX 2.31.

Zasilacz posiada 2 złącza **SATA**, 2 złącza **MOLEX**, złącze **P4 4-pin** oraz uniwersalne złącze **20+4-pin** do płyt głównych. Obsługuje specyfikację **ATX12V 2.0**, dzięki czemu może być używany z obecną i następną generacją platform z wielordzeniowymi procesorami. **Wydajny, cichy wentylator** o automatycznej regulacji obrotów i średnicy **80 mm** zapewnia efektywne chłodzenie. Zasilacz posiada wyłącznik manualny, który pozwala użytkownikowi na bezpieczne odcięcie dopływu prądu bez konieczności odłączania kabla zasilającego z sieci. Wysoka sprawność zasilacza pozwala na efektywne zasilanie, zaś stabilne działanie wpływa na **niezawodność pracy wszystkich podzespołów** komputera.

Szereg zabezpieczeń (OVP, OCP, OPP, OTP i SCP) oraz **filtr PFC** chronią i zapobiegają uszkodzeniom podzespołów komputera oraz stabilizują pracę zasilacza, dzięki czemu przebiega ona bez niepożądanych zakłóceń.

# Mapa kabli



# Etykieta znamionowa



Professional Power Supply Solutions

Model: **AK-B1-400s**

ATX12V v2.31

AC INPUT	230V / 50Hz / 5A				
DC OUTPUT	+3,3V	+5V	+12V	-12V	+5VSB
MAX CURRENT	23A	25A	18A	0,5A	2,5A
MAX COMBINED	190W		216W	18,5W	
TOTAL POWER	400W				

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






Made in China

EN 61000-3-12

400W

BASIC Series