

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-akyga-ak-b1-420-420-w-pasywne-120-mm-p-213750.html>

Zasilacz Akyga AK-B1-420 (420 W; Pasywne; 120 mm)



Cena	94,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZASAKGOBU0003
Kod producenta	AK-B1-420
Kod EAN	5901720130310
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS
- **Kolor produktu:** Szary
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 19 A
- **Łączna moc:** 420 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 24 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,5 A
- **Łączna moc (+5 V):** 210 W
- **Łączna moc (+12 V):** 228 W
- **Łączna moc (-12V):** 18,5 W
- **Wydajność:** 70%
- **Łączna moc (+3.3 V):** 210 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 18,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 28 A
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 1,04 kg
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Przeznaczenie:** PC
- **Wersja ATX:** 2.31
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 196 mm
- **Wysokość opakowania:** 86 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,05 kg
- **Szerokość opakowania:** 151 mm
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Złącze zasilacza ATX Power (20-pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 19 A
- **Łączna moc:** 420 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 24 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,5 A
- **Łączna moc (+5 V):** 210 W
- **Łączna moc (+12 V):** 228 W
- **Łączna moc (-12V):** 18,5 W
- **Wydajność:** 70%
- **Łączna moc (+3.3 V):** 210 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 18,5 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 28 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 1,04 kg
- **Szerokość produktu:** 150 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C

Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Wersja ATX:** 2.31
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 196 mm
- **Wysokość opakowania:** 86 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,05 kg
- **Szerokość opakowania:** 151 mm

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącze P4 CPU (4-pin):** 1
- **Złącze zasilacza ATX Power (20-pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem.

