

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zasilacz-aerocool-pgs-lux-750w-80-bronze-p-258240.html>

## ZASILACZ AEROCOOL PGS LUX 750W 80+ Bronze

Cena brutto	<b>301,15 zł</b>
Cena netto	<b>244,84 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>ZDLAEROB0027</b>
Kod producenta	<b>AEROLUX-750-80BRONZE</b>
Kod EAN	<b>4718009156258</b>
Producent	<b>Aerocool</b>
Długość kabla zasilającego SATA	<b>550,850,700</b>
Łączna moc (+5 Vsb)	<b>12,5 W</b>
Łączna moc (-12V)	<b>3,6 W</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V)	<b>58 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V)	<b>20 A</b>
Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V)	<b>0,3 A</b>
Motherboard power connector	<b>20+4 pin ATX</b>
Rodzaj zasilacza (PSU)	<b>ATX</b>
Wersja ATX	<b>2.4</b>
Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy	<b>Aktywne</b>
Długość kabla zasilającego CPU	<b>55 cm</b>
Łączna moc (+5 V)	<b>120 W</b>
Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin)	<b>1</b>
Złącze zasilacza CPU (4+4 pin)	<b>Tak</b>
Długość kabla płyty głównej	<b>50 cm</b>
Długość kabla zasilającego PCI Express	<b>45 cm</b>
Ilość złącz zasilania PATA	<b>3</b>
Długość skrzyni głównej (zewnętrznej)	<b>495 mm</b>
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej)	<b>250 mm</b>
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej)	<b>215 mm</b>
Łączna moc	<b>750 W</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.,Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami.,Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.</b>

---

Napięcie wejściowe AC	<b>220 - 240 V</b>
Wydajność	<b>88%</b>
Liczba wentylatorów	<b>1 wentylator</b>
Prąd wejściowy	<b>5 A</b>
Współczynnik mocy	<b>0,9</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość opakowania	<b>195 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>230 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>95 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>12 cm</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Certyfikat 80 PLUS	<b>80 PLUS Bronze</b>
Złącze zasilacza ATX (20+4 pin)	<b>Tak</b>
Gniazdo PCI Express	<b>Tak</b>
Ilość złączy zasilających SATA	<b>5</b>
Łączna moc (+12 V)	<b>696 W</b>
Łączna moc (+3.3 V)	<b>120 W</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M