

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-asrock-phantom-gaming-1600w-80-plus-gold-p-213639.html>



Zasilacz ASRock PHANTOM GAMING 1600W 80 Plus Gold

Cena	1 052,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLASROBU0003
Kod producenta	90-UXP160-GFEAAB
Kod EAN	4710483948701
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Modularne okablowanie:** Tak
- **Funkcje ochrony zasilania:** SCP (zabezpieczenie przeciwzwarciowe), OCP (zabezpieczenie przed zbyt wysokim prądem), OPP (zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe), UVP (zabezpieczenie pod napięciowe), OTP (zabezpieczenie przed przegrzaniem), OVP (zabezpieczenie przeciwprzepięciowe)
- **Łączna moc:** 1600 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 8
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 2
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** 2
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 6
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 12
- **Ostrzeżenia:** 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.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Modularne okablowanie:** Tak

Moc:

-
- **Funkcje ochrony zasilania:** SCP (zabezpieczenie przeciwzwarciove), OCP (zabezpieczenie przed zbyt wysokim prądem), OPP (zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe), UVP (zabezpieczenie podnapięciowe), OTP (zabezpieczenie przed przegrzaniem), OVP (zabezpieczenie przeciwprzepięciowe)
 - **Łączna moc:** 1600 W
 - **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm

Wydajność:

- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold

Porty i interfejsy:

- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 8
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 2
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** 2
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 6
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 12

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** 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.