

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gembird-zasilacz-komputerowy-fornax-power-650w-80-bronze-atx-650w-aktywne-pfc-12cm-wentylator-p-213741.html>



## GEMBIRD ZASILACZ KOMPUTEROWY FORNAX POWER 650W 80+BRONZE ATX, 650W, AKTYWNE PFC, 12CM WENTYLATOR

Cena	<b>196,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZDLGEMOBU0013</b>
Kod producenta	<b>CCC-PSUBRONZE-650W</b>
Kod EAN	<b>8716309133999</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Surge & inrush protection (SIP), Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc:** 650 W
- **Waga produktu:** 1,38 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 315 mm
- **Głębokość opakowania:** 210 mm
- **Wysokość opakowania:** 102 mm
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Liczba złączy EPS:** 1
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 2
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 500 mm, 150
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Długość kabla płyty głównej:** 50 cm

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- 
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
  - **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

**Moc:**

- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Surge & inrush protection (SIP), Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc:** 650 W

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 1,38 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 150 mm

**Wydajność:**

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX

**Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 315 mm
- **Głębokość opakowania:** 210 mm
- **Wysokość opakowania:** 102 mm

**Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS

**Porty i interfejsy:**

- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Liczba złączy EPS:** 1
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 2
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 500 mm, 150
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Długość kabla płyty głównej:** 50 cm