

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-sezonowy-focus-sgx-sfx-gold-650w-modulowy-p-249052.html>



## Zasilacz sezonowy FOCUS SGX SFX GOLD 650W, modułowy

Cena	<b>610,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRIPIIL</b>
Kod producenta	<b>7859673</b>
Kod EAN	<b>4711173877127</b>

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Podświetlenie:** Nie
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc:** 650 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+12 V):** 648 W
- **Prąd wejściowy:** 9 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 54 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 700
- **Długość kabla płyty głównej:** 35 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 600
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 40 cm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX

---

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Łączna moc:** 650 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Łączna moc (+12 V):** 648 W
- **Prąd wejściowy:** 9 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 54 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Wysokość produktu:** 63,5 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C

### Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** SFX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold

### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Porty i interfejsy:

- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 700
- **Długość kabla płyty głównej:** 35 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 4
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 600
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 40 cm
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX