

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-antec-csk-550-dc-ec-80-b-550w-sprzedaz-detaliczna-p-273898.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Zasilacz Antec CSK 550 DC EC 80+B 550W sprzedaż detaliczna

Cena	<b>259,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPSBU</b>
Kod producenta	<b>572914</b>
Kod EAN	<b>0761345201025</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Przekroczenie napięcia całkowitego, No load operation, Surge & inrush protection (SIP), Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Łączna moc (+12 V):** 549,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 12,5 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 45,8 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Prąd wejściowy:** 12 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Łączna moc:** 550 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 100 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Czas wstrzymania:** 500 ms
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 2.52
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Wysokość opakowania:** 230 mm
- **Głębokość opakowania:** 545 mm
- **Szerokość opakowania:** 425 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,9 kg
- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA
- **Certyfikaty zgodności:** CE, cTUVus, BIS, RCM, KC, CB, TÜV mark, ICES, UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), BSMI
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm, 150
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX

- 
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
  - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
  - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
  - **Długość kabla zasilającego CPU:** 65 cm
  - **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm

### Moc:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Przekroczenie napięcia całkowitego, No load operation, Surge & inrush protection (SIP), Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Łączna moc (+12 V):** 549,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 12,5 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 45,8 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Prąd wejściowy:** 12 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Łączna moc:** 550 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 18 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 100 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Czas wstrzymania:** 500 ms

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 2.52
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze

### Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 230 mm
- **Głębokość opakowania:** 545 mm
- **Szerokość opakowania:** 425 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,9 kg

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Procesor, PCIe, Peripheral (Molex), SATA

### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, cTUVus, BIS, RCM, KC, CB, TÜV mark, ICES, UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC),

---

BSMI

**Porty i interfejsy:**

- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 500 mm, 150
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 6
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
- **Długość kabla zasilającego CPU:** 65 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2