

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/corsair-atx-cx-series-tm-cx750-750-w-80-plus-bronze-p-267491.html>BRAK
ZDJĘCIA

Corsair ATX CX Series™ CX750 750 W 80 PLUS Bronze

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 389,18 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCRA058 |
| Kod producenta | CP-9020279-EU |
| Kod EAN | 0840006671015 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc:** 750 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 24 A
- **Łączna moc (+12 V):** 624 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 52 A
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 125 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc:** 750 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 24 A
- **Łączna moc (+12 V):** 624 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 52 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 125 mm

Wydajność:

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

Porty i interfejsy:

- **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak