

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/case-psu-atx3-1-1200w-c1200-gold-atx3-1-nzxt-p-213535.html>

CASE PSU ATX3.1 1200W/C1200 GOLD ATX3.1 NZXT

Cena	835,06 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRELB4
Kod producenta	PA-2G2BB-EU
Kod EAN	5056547204635
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), RCM, BSMI, CCC, BIS
- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Prędkość wentylatora:** 0 - 2300 RPM
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc:** 1200 W
- **Prąd wejściowy:** 7 - 14 A
- **Wydajność:** 91,6%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+12 V):** 1200 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 100 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 15 W
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Poziom hałasu:** 44,5 dB
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 12
- **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak

-
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 150, 500 mm
 - **Długość kabla zasilającego SATA:** 500 mm, 150
 - **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
 - **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm
 - **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), RCM, BSMI, CCC, BIS
- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 13,5 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Prędkość wentylatora:** 0 - 2300 RPM

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc:** 1200 W
- **Prąd wejściowy:** 7 - 14 A
- **Wydajność:** 91,6%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+12 V):** 1200 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przed zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 120 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 100 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 15 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Technologia łożysk:** FDB
- **Poziom hałasu:** 44,5 dB
- **Wersja EPS:** 2.92

Porty i interfejsy:

- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy

-
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
 - **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
 - **Ilość złączy zasilających SATA:** 12
 - **Złącze zasilacza CPU (4+4 pin):** Tak
 - **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 150, 500 mm
 - **Długość kabla zasilającego SATA:** 500 mm, 150
 - **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
 - **Długość kabla płyty głównej:** 60 cm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem.