

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/nzxt-zasilacz-c1200-v2-1200w-modularny-80-gold-atx30-p-233431.html>

## NZXT Zasilacz C1200 V2 1200W Modularny 80+ Gold ATX3.0



Cena brutto	<b>753,45 zł</b>
Cena netto	<b>612,56 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46327726</b>
Kod producenta	<b>PA-2G1BB-EU</b>
Kod EAN	<b>5056547202495</b>

### Opis produktu

#### Opis

Wykorzystując standard zasilania ATX v3.0, NZXT C1200 Gold pompuje do 600 W mocy do kart graficznych NVIDIA z serii 40 za pomocą jednego kabla, zachowując przy tym wysoką wydajność i niski poziom hałasu.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Moc nowej generacji**  
Zapewnia do 600 W mocy dla kart graficznych PCIe 5.0, takich jak NVIDIA GeForce RTX 4090 - za pośrednictwem pojedynczego 16-pinowego złącza.
- **Przyszłościowa konstrukcja**  
Stworzony do obsługi ogromnych skoków mocy układów GPU nowej generacji.
- **Pojedyncze połączenie kablowe**  
Wyposażony w pojedynczy 16-pinowy kabel połączeniowy - idealny dla kart z serii 40. Instalacja jest łatwiejsza, bezpieczniejsza i mniej prawdopodobne jest uszkodzenie części bez konieczności stosowania nieporęcznych adapterów.
- **Wysokiej jakości komponenty**  
Zbudowany z japońskich kondensatorów klasy 105°C dla najwyższego standardu wydajności, niezawodności i trwałości.
- **Elitarna wydajność**  
Dzięki ponad 90% sprawności przy 50% obciążeniu, C1200 zmniejsza zużycie energii, aby obniżyć miesięczne koszty i wydłużyć żywotność komputera. Nie marnuje energii - pobiera tylko tyle mocy, ile potrzebuje system.
- **Cicha praca**  
135 mm wentylator PWM z dynamicznym łożyskiem płynnym pracuje cicho nawet przy dużym obciążeniu. Tryb Zero Fan wyłącza go, zapewniając całkowitą ciszę przy obciążeniu poniżej 40%.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

NZXT Zasilacz C1200 V2 1200W Modularny 80+ Gold ATX3.0  
NZXT C-Series C1200 Gold - Zasilacz (wewnętrzny) - ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Gold - AC 100-240 V - 1200 wat - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - Europa - czarny mat

EAN:

5056547202495

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - wewnętrzny

Zgodność z normami:

ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92

Rodzaj Obudowy Zasilacza:

ATX

Kolor:

Czarny mat

Lokalizacja:

Europa

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

AC 100-240 V

Wymagana częstotliwość:

50 - 60 Hz

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

1 x zasilanie ATX 24 pin

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Napięcie wyjściowe:	1 x zasilanie EPS12V 8 pin z wymienną sekcją ATX12V 4 pin
Zasilanie:	2 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin
Prąd wyjściowy:	1 x złącze 8 pin EPS12V
	1 x 12VHPWR
	8 x zasilanie 15 pin Serial ATA
	4 x 4 piny zasilanie wewnętrzne
	3,3, 5, ±12 V
	1200 wat
	+3.3V - 22 A
	+5V - 22 A
	+12V - 100 A
	-12V - 0.3 A
	+5VSB - 3 A
Wydajność:	87.5% at 100% Load, 90.5% at 50% Load, 87.5% at 20% Load
Współczynnik mocy:	0.96
Modułarny organizer kabli:	Tak
Certyfikat 80 PLUS:	80 PLUS Gold
Różne	
MTBF:	100,000 godziny
System chłodzenia:	Wentylator 135 mm
Charakterystyka:	Tryb wentylatora Zero RPM, wentylator z dynamicznym łożyskiem olejowym, w pełni modułarna konstrukcja
Zgodność z normami:	TUV, BSMI, cUL, CB, CCC, CEC, LVD, EAC, RCM, cTUV, UKCA
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 10 lat
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	50 °C
Wymiary i waga	
Szerokość:	15 cm
Głębokość:	15 cm
Wysokość:	8.6 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.