



# NZXT zasilacz C1000 V2 1000W 80+ Gold

Indeks: 217250 Producent: NZXT Kod producenta: PA-0G1BB-EU

Cena: **868.12 zł**

## Opis

### ZASILACZ NZXT C1000 V2 1000W MODULARNY 80+ GOLD

Producent: NZXT

ZASILACZ NZXT C1000 V2 1000W MODULARNY 80+ GOLD Zasilacz ATX C SERIES GOLD firmy NZXT zapewnia bezpieczną, niezawodną moc, zapewniając jednocześnie optymalną wydajność i cichszą pracę. Wyprodukowane z wysokiej jakości komponentów i objęte 10-letnią gwarancją producenta, zasilacze C Series Gold ATX zapewniają zarówno spokój ducha, jak i 650, 750, 850 oraz 1000 watów czystej, niezawodnej mocy dla Twojego systemu do gier komputerowych. **BARDZIEJ WYDAJNY** Przy 50% obciążeniu i wysokim napięciu wejściowym wydajność konwersji energii jest wyższa o 1,5% niż 80plus Gold Standard. **W PEŁNI MODULARNY** Używaj w C SERIES GOLD tylko tych kabli, których potrzebujesz, aby utrzymać system w czystości i porządku. Czarny kabel w oplocie i matowe, czarne wykończenie bezproblemowo pasują do każdego stylu komputera PC. **DOKŁADNIE PRZETESTOWANE** C SERIES GOLD została zbudowana i przetestowana zgodnie z surowymi normami pod kątem bezproblemowej instalacji i stabilnej pracy. Pasuje do każdej obudowy obsługującej zasilacz ATX i obsługuje najnowsze procesory graficzne NVIDIA i AMD do serii 30 oraz serię AMD 6000 **BARDZIEJ PRECYZYJNY I BEZBŁĘDNY** Mechanizm zabezpieczający oparty na mikrosterowniku (MCU) monitoruje prąd i napięcie oraz moc wyjściową. **ZOPTYMALIZOWANY I CICHY** Zasilacz C SERIES GOLD optymalizuje rozpraszania ciepła dzięki ulepszonym komponentom i zoptymalizowanej konstrukcji obwodu. Wentylator został ulepszony z 120 na 135mm. Dodatkowo wentylator PWM został wyposażony w łożysko FDB, aby zapewnić cichą pracę przy dużym obciążeniu.

- **Długość** 150 mm
- **Szerokość** 150 mm
- **Wysokość** 86 mm
- **Podświetlenie** Nie
- **Moc** 1000 W
- **Zakres napięcia wejściowego** 100 - 240 V
- **Kolor** Czarny
- **Zalecana temperatura otoczenia** 0 - 50 °C
- **Standard** ATX 12V v.2.52
- **Obciążalność linii +12V** 1002 W
- **Typ okablowania** Modularne
- **Natężenie przy napięciu +3.3V** 22 A
- **Natężenie przy napięciu +5V** 22 A
- **Natężenie przy napięciu +12V1** 83.5 A
- **Obciążalność linii +3.3V i +5V** 120 W
- **Typ PFC** Aktywne
- **Natężenie przy napięciu +5Vsb** 3 A
- **Natężenie przy napięciu -12V** 0.3 A
- **Poziom hałasu** 0 - 44.5 dB

- **Typ łożyska** FDB (Fluid Dynamic Bearing)
- **Akcesoria w zestawie** Kabel 24-Pin ATX Kabel 4+4-Pin CPU x2 Kabel 6+2-pin PCIe x3 Kabel SATA x2 Zestaw elementów montażowych
- **Efektywność** 90.5 %
- **Certyfikat sprawności** 80 Plus Gold
- **Średnica wentylatora** 135 mm
- **Liczba złączy SATA** 6
- **Liczba złączy Molex** 6
- **Liczba złączy PCI-E** 6
- **Prędkość obrotowa wentylatora +/-10%** 2300 RPM
- **Zakres natężenia wejściowego** 13-6.5 A
- **Główne złącze zasilające** ATX 24-pin
- **Liczba złączy EPS (CPU)** 2

## Parametry

<b>Model</b>	C1000
<b>Kod producenta</b>	PA-0G1BB-EU
<b>EAN</b>	5060301697786
<b>Moc zasilacza</b>	1000
<b>Standard</b>	ATX
<b>Certyfikat</b>	80 PLUS Gold
<b>Modularne okablowanie</b>	w pełni modularne
<b>Stan</b>	Nowy