



Zasilacz C1200 V2 1200W modułarny 80+ Gold ATX 3.0

Indeks: 244230 Producent: NZXT Kod producenta: PA-2G1BB-EU

Cena: 865.23 zł

Opis

ZASILACZ NZXT C1200 V2 1200W MODULARNY 80+ GOLD ATX3.0

Producent: NZXT

ZASILACZ NZXT C1200 V2 1200W MODULARNY 80+ GOLD ATX3.0 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, 1000 oraz 1200 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** 1200 W
- **Zakres napięcia wejściowego** 100 - 240 V
- **Kolor** Czarny
- **Zalecana temperatura otoczenia** 0 - 50 °C
- **Standard** ATX 12V v3.0
- **Obciążalność linii +12V** 1200 W
- **Typ okablowania** Modułarne
- **Natężenie przy napięciu +3.3V** 22 A
- **Natężenie przy napięciu +5V** 22 A
- **Natężenie przy napięciu +12V1** 100 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 x1 Kabel 6+2-pin PCIe x2 Kabel 8 pin CPU x1 Kabel Molex x1 Kabel 16-Pin (12+4) 12VHPW PCIe Kabel SATA x3 Zestaw elementów montażowych
- **Efektywność** 87.5 %
- **Certyfikat sprawności** 80 Plus Gold
- **Średnica wentylatora** 135 mm
- **Liczba złącz SATA** 8
- **Liczba złącz Molex** 4
- **Liczba złącz PCI-E** 2
- **Prędkość obrotowa wentylatora +/-10%** 2300 RPM
- **Zakres natężenia wejściowego** 14-7 A
- **Główne złącze zasilające** ATX 24-pin
- **Liczba złącz EPS (CPU)** 2

Parametry

Stan

Nowy