



Zasilacz DeepCool PX1200-G ATX 3.0 1200W 80+Gold

Indeks: **338425** Producent: **DEEPCOOL** Kod producenta: **R-PXC00G-FC0B-EU**

Cena: 1,039.35 zł

Opis

Zasilacz DeepCool PX1200-G ATX 3.0 1200W 80+Gold

Producent: DEEPCOOL

Szczegóły Techniczne

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, WEEE
- Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju: Tak

Konstrukcja

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

Moc

- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 22 A
- Łączna moc (+5 Vsb): 15 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 100 A
- Wydajność: 90%
- Typ PFC (Power Factor Correction) – korekcji współczynnika mocy: Aktywne
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V): 15 A
- Funkcje ochrony zasilania: Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 2 A
- Łączna moc (+3.3 V): 120 W
- Czas wstrzymania: 16 ms
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 3 A
- Łączna moc (+12 V): 1200 W
- Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V): 7,5 A
- Łączna moc (+5 V): 120 W
- Łączna moc: 1200 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 0,3 A
- Łączna moc (-12V): 3,6 W

Waga i rozmiary

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

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C

Wydajność

- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 100000 h
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- Przeznaczenie: PC
- Wersja ATX: 3.0
- Technologia łożysk: FDB
- Rodzaj zasilacza (PSU): ATX

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko

Zawartość opakowania

- Przewody: Prąd przemienny, PCIe, Procesor, Peripheral (Molex), SATA

Porty i interfejsy

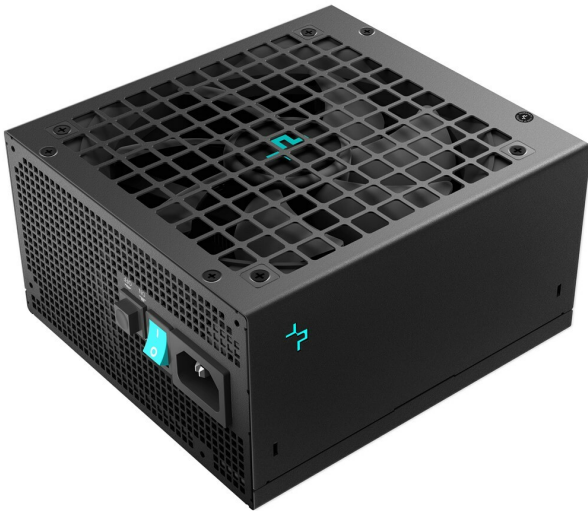
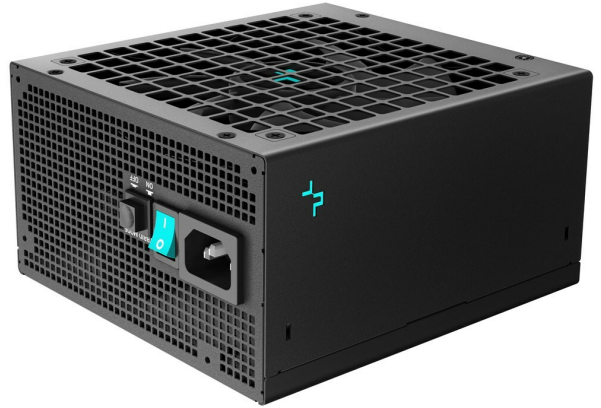
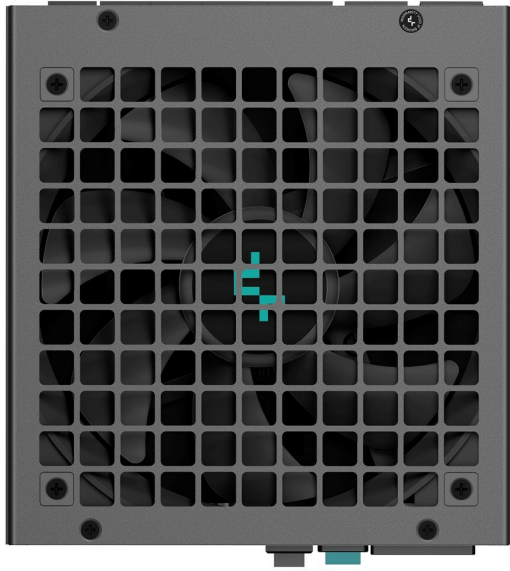
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 3
- Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego: 950 mm, 800, 650, 500
- Długość kabla płyty głównej: 60 cm
- Gniazdo PCI Express: Tak
- Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 4
- Długość kabla zasilającego CPU: 70 cm
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- Typ okablowania: Modułowy
- Ilość złączy zasilających SATA: 8
- Motherboard power connector: 20+4 pin ATX
- Długość kabla zasilającego SATA: 650, 950 mm, 500, 800
- Złącze zasilacza ATX (20+4 pin): Tak
- Długość kabla zasilającego PCI Express: 65 cm
- Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe): 1

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



PX1200G

DEEPCOOL

Switching Power Supply 开关电源供应器

Model No. 型号	PX1200G-FC			
AC Input 交流输入	100-240Vac 15-17.5A 50-60Hz 200-240Watt 7.5A 50Hz 交流电输入功率范围			
DC Output 直流输出	+3.3V	+5V	+12V	-12V +5VSB
Max Output Current 最大输出电流	22A	22A	100A	0.3A 3A
Max Combined Wattage 最大组合功率	120W	1200W	3.6W	15W
Total Output 总功率	1200W			

CAUTION:
 Hazardous voltage inside!
 DO NOT open this power supply unit!
 To be serviced by trained personnel only!
 Ne pas ouvrir le boîtier sans formation adéquate.
 内有高压, 请勿开启!

Get appareil livré sous tension pour être utilisable par
 l'utilisateur et contient une haute tension à l'intérieur qui
 peut être dangereuse lorsqu'il est ouvert! Et ce de
 dysfonctionnement, veuillez en informer votre
 revendeur/distributeur local pour le service.

Geöffnete Hochspannung!
 Bitte nicht öffnen! Gefahr! Nicht öffnen!
 Reparatur nur durch ausgebildetes Personal!
 Es sind keine zu reparieren! Statistisches Verfahren!

CE EAC ERIC
 FC UK
 IS-13200(PART1)/
 IEC 22569-1
 R4-T175011
 www.dcc.com.cn
 CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)
 Beijing Deepcool Industries Co., Ltd. 制造商: 北京九州风神科技股份有限公司
 MADE IN CHINA 中国制造