

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/cougar-cgr-stc500-modul-zasilaczy-500-w-20-4-pin-atx-czarny-p-271018.html>

BRAK
ZDJĘCIA



COUGAR CGR-STC500 moduł zasilaczy 500 W 20+4 pin ATX Czarny

Cena	219,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNBF
Kod producenta	547072
Kod EAN	4710483774317

Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Łączna moc:** 500 W
- **Łączna moc (-12V):** 0,3 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 42 A
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 2,5 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+12 V):** 456 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 16 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Waga produktu:** 1,48 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Szerokość opakowania:** 158 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,76 kg
- **Wysokość opakowania:** 165 mm
- **Głębokość opakowania:** 187 mm
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złącz zasilania PATA:** 2
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 450
- **Długość kabla płyty głównej:** 45 cm
- **Ilość złącz zasilających SATA:** 5
- **Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS):** 8504401300
- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

-
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
 - **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
 - **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przed zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Łączna moc:** 500 W
- **Łączna moc (-12V):** 0,3 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 42 A
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 2,5 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (+12 V):** 456 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 16 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,48 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **Przeznaczenie:** PC/serwer

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 158 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,76 kg
- **Wysokość opakowania:** 165 mm
- **Głębokość opakowania:** 187 mm

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 2
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złącz zasilania PATA:** 2
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 450
- **Długość kabla płyty głównej:** 45 cm
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 5

Pozostałe funkcje:

- **Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS):** 8504401300

Dane logistyczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny