

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chieftec-gpb-500s-modul-zasilaczy-500-w-20-4-pin-atx-ps-2-srebrny-p-213494.html>



Chieftec GPB-500S moduł zasilaczy 500 W 20+4 pin ATX PS/2 Srebrny

Cena	196,85 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAJMF
Kod producenta	GPB-500S
Kod EAN	4710713233645

Opis produktu

- **Umieszczenie wentylatora:** Górne
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Przeładowanie, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc:** 500 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 38 A
- **Wydajność:** 85%
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 17 A
- **Łączna moc (+12 V):** 456 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 200 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 4 A
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 87 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Przeznaczenie:** PC
- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** PS/2
- **Wersja ATX:** 2.3
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 5
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Umiejscowienie wentylatora:** Górne
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Przeładowanie, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc:** 500 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 18 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 38 A
- **Wydajność:** 85%
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 17 A
- **Łączna moc (+12 V):** 456 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 200 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 4 A

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 87 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm

Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** PS/2
- **Wersja ATX:** 2.3

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Porty i interfejsy:

- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 3
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 5
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1

Pozostałe funkcje:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak