



## CHF BBS-500S Chieftec zasilacz ATX serii Core - BBS-500S, went. 12cm, 500W, 80Plus Gold, APFC

Indeks: **58165** Producent: **CHIEFTEC** Kod producenta: **BBS-500S**

**Cena: 290.35 zł**

### Opis

## Chieftec BBS-500S moduł zasilaczy 500 W 24-pin ATX PS/2 Czarny

Producent: Chieftec

#### Konstrukcja

- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Aktywny
- Liczba wentylatorów: 1 went.

#### Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 47 - 63 Hz
- Funkcje ochrony zasilania: Przeładowanie, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- Łączna moc (-12V): 3,6 W
- Moc w sumie: 500 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1): 41 A
- Prąd wejściowy: 8 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 18 A
- Typ PFC (Power Factor Correction) – korekcji współczynnika mocy: Aktywny
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 18 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 2,5 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V): 0,3 A
- Łączna moc (+5 Vsb): 12,5 W

#### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 150 mm
- Waga produktu: 1,65 kg
- Wysokość produktu: 86 mm
- Szerokość produktu: 140 mm

#### Wydajność

- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- Przeznaczenie: PC

- Rodzaj zasilacza (PSU): PS/2

#### Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 2,06 kg

#### Porty i interfejsy

- Gniazdo stacji dyskietek: Tak
- Długość kabla zasilającego SATA: 150, 500 mm
- Ilość złączy zasilających SATA: 4
- Złącze napędu dyskietek: 1
- Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego: 150, 500 mm
- Złącze zasilacza CPU (4+4 pin): Tak
- Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin): 3
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 1
- Motherboard power connector: 24-pin ATX
- Długość kabla zasilającego CPU: 65 cm
- Długość kabla zasilającego PCI Express: 50 cm

## Parametry

<b>Producent</b>	Chieftec
<b>Model</b>	BBS-500S
<b>EAN</b>	753263076120
<b>Moc zasilacza</b>	500
<b>Kod producenta</b>	BBS-500S
<b>Standard</b>	ATX
<b>Certyfikat</b>	80 PLUS Gold
<b>Układ PFC</b>	aktywny
<b>Chłodzenie</b>	wentylator 120 mm
<b>Modularne okablowanie</b>	brak
<b>Wysokość</b>	105
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

