

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-chieftec-seria-value-apb-500b8-500w-p-229641.html>

ZASILACZ CHIEFTEC SERIA VALUE APB-500B8 500W

Cena	149,06 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCOO7
Kod producenta	APB-500B8
Kod EAN	4710713230569
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Prąd wejściowy:** 4 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 24 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 19 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Łączna moc:** 500 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Wydajność:** 80%
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Przeładowanie
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V2):** 21 A
- **Wysokość produktu:** 87 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 2.3
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Nie
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Prąd wejściowy:** 4 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 24 A
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Łączna moc (-12V):** 3,6 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 19 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 12,5 W
- **Łączna moc:** 500 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Wydajność:** 80%
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Przeładowanie
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V2):** 21 A

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 2.3

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 3
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Nie
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020