



## Chieftec ZPU-700S

Cena brutto	<b>274 zł</b>
Cena netto	<b>223 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>329 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>ZPU-700S</b>
Kod EAN	<b>753263078445</b>
Producent	<b>Chieftec</b>

### Opis produktu

#### Chieftec ZPU-700S

#### Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus**
- Funkcja PFC: **tak**
- Grupa produktowa: **Zasilacze do komputera Chieftec**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **140 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- Moc: **700 W**
- Model: **Chieftec ZPU**
- Modularne okablowanie: **brak**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **53 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **20 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **20 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **2.5 A**
- Natężenie przy napięciu -12V: **0.4 A**
- Producent: **Chieftec**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Waga: **1.4 kg**
- Wersja standardu ATX: **ATX 2.3x**
- Wtyczka zasilania [pin]: **2 x 4-pin Molex2 x 4/8 EPS 12V4 x 6/8-pin PEG4 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **AFCOPPOVPSCPSIPUVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Chieftec Arena Electronic GmbH Koppersstr. 18 40549 Duesseldorf Niemcy DE Email: info@chieftec.eu**

Użytkownicy budujący lub modernizujący swój mogą liczyć na stabilne i efektywne zasilanie dzięki Chieftec ZPU-700S. Ten zasilacz to klucz do płynnej pracy podzespołów, zapewniając nieprzerwaną dostawę mocy, która jest niezbędna dla wymagających konfiguracji. Z jego pomocą, system zyskuje solidne fundamenty, pozwalające na pełne wykorzystanie potencjału komponentów bez obaw o spadki wydajności czy niestabilność. To rozwiązanie stworzone z myślą o długotrwałej i bezproblemowej eksploatacji, dostarczające energię dokładnie tam, gdzie jest potrzebna.

#### Moc i efektywność energetyczna

Dzięki mocy 700 W, zasilacz Chieftec ZPU-700S oferuje solidne wsparcie energetyczne dla szerokiej gamy konfiguracji komputerowych, od

---

zaawansowanych stacji roboczych po zestawy dla entuzjastów gier. Zapewnia on odpowiedni zapas mocy, co jest istotne przy dynamicznych obciążeniach, utrzymując stabilność działania nawet podczas intensywnego użytkowania. Certyfikat sprawności 80 Plus potwierdza efektywność energetyczną, co przekłada się na mniejsze straty energii w postaci ciepła i optymalne zużycie prądu. Zgodność ze standardem 2.3x sprawia, że zasilacz płynnie integruje się z większością współczesnych płyt głównych, zapewniając szeroką kompatybilność.

#### **Zaawansowane mechanizmy ochronne**

Zasilacz Chieftec ZPU-700S został wyposażony w szereg zabezpieczeń, które chronią podłączone komponenty przed potencjalnymi uszkodzeniami. Aktywny układ PFC (Power Factor Correction) przyczynia się do stabilizacji napięcia, minimalizując zakłócenia w sieci elektrycznej i zwiększając ogólną efektywność. Dodatkowo, zabezpieczenia takie jak AFC (Automatyczna kontrola prędkości wentylatora), OPP (przed przeciążeniem), OVP (przed zbyt wysokim napięciem), SCP (przed zwarcie), SIP (przed udarami prądowymi) oraz UVP (przed zbyt niskim napięciem) monitorują pracę zasilacza, reagując natychmiast w przypadku nieprawidłowości. Dzięki temu użytkownik może cieszyć się spokojem, wiedząc, że jego sprzęt jest bezpieczny.

#### **Wszechstronne możliwości podłączeń**

Zasilacz Chieftec ZPU-700S oferuje bogaty zestaw złączy, co umożliwia podłączenie wszystkich niezbędnych podzespołów. Dostępne są cztery wtyczki SATA dla dysków twardych i SSD, cztery złącza 6/8-pin PEG do kart graficznych, co jest kluczowe dla wydajnych systemów gamingowych i profesjonalnych. Ponadto, dwa złącza 4/8 EPS 12V do zasilania procesora oraz dwa 4-pin Molex dla starszych urządzeń peryferyjnych, a także standardowa wtyczka ATX 24pin do płyty głównej, zapewniają pełną elastyczność konfiguracji. Dzięki temu użytkownik ma swobodę w doborze komponentów i ich rozbudowie.

#### **Cicha i wydajna praca**

Komfort użytkownika komputera często zależy od poziomu generowanego hałasu. Zasilacz Chieftec ZPU-700S wyposażono w wentylator o średnicy 120 mm, który efektywnie odprowadza ciepło, utrzymując optymalne temperatury pracy podzespołów. Konstrukcja wentylatora została zaprojektowana tak, aby zapewniać skuteczne chłodzenie przy zachowaniu niskiego poziomu hałasu. Dzięki temu, nawet podczas intensywnego obciążenia, system pracuje stabilnie, a użytkownik może skupić się na swoich zadaniach bez zbędnych zakłóceń akustycznych.

#### **Kompaktowa konstrukcja Chieftec ZPU-700S**

Zasilacz Chieftec ZPU-700S wyróżnia się kompaktowymi wymiarami, mierząc 150 mm szerokości, 140 mm głębokości i 86 mm wysokości, co ułatwia jego montaż w większości standardowych obudów komputerowych. Niska waga wynosząca 1.4 kg dodatkowo przyczynia się do łatwości instalacji i transportu. Te cechy sprawiają, że jest to praktyczny wybór dla osób ceniących sobie porządek i efektywne zarządzanie przestrzenią wewnątrz obudowy, bez konieczności rezygnowania z wysokiej wydajności.

Chieftec ZPU-700S