

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/chieftec-zpu-600s-p-52389.html>

Chieftec ZPU-600S

Cena brutto	237 zł
Cena netto	193 zł
Cena poprzednia	285 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	ZPU-600S
Kod EAN	753263078438
Producent	Chieftec

Opis produktu

Chieftec ZPU-600S

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: **600 W**
- Model: **Chieftec ZPU**
- Modularne okablowanie: **brak**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **45 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: **1.34 kg**
- Wersja standardu ATX: **ATX 2.3x**
- Wtyczka zasilania [pin]: **2 x 4-pin Molex2 x 4/8 EPS 12V2 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

Zasilacz Chieftec ZPU-600S to fundament, na którym możesz zbudować wydajny i niezawodny . Zaprojektowany, aby dostarczać stabilne i czyste zasilanie, ten model zapewnia spokój ducha i pozwala skupić się na tym, co najważniejsze – płynnej pracy, intensywnej rozrywce czy kreatywnym tworzeniu. Dzięki precyzyjnemu wykonaniu i szeregowi zabezpieczeń, masz pewność, że Twoje cenne komponenty są chronione, a cały system działa z optymalną efektywnością.

Niezawodna moc dla wymagających komponentów

Dysponując mocą 600 W, zasilacz Chieftec ZPU-600S oferuje solidne wsparcie dla szerokiej gamy konfiguracji sprzętowych. Szczególnie imponujące jest natężenie 45 A na linii +12V, co przekłada się na efektywne zasilanie najbardziej energochłonnych podzespołów, takich jak

procesor i karta graficzna. Dzięki temu możesz cieszyć się stabilną pracą nawet podczas intensywnych sesji gamingowych czy wymagających zadań obliczeniowych, bez obaw o spadki wydajności.

Wydajność potwierdzona certyfikatem 80 Plus

Zasilacz Chieftec ZPU-600S, z certyfikatem sprawności 80 Plus, gwarantuje efektywne wykorzystanie energii. Oznacza to, że mniej prądu jest marnowane w postaci ciepła, co przekłada się na niższe rachunki za energię elektryczną i dłuższą żywotność samego zasilacza. Dodatkowo, aktywny układ PFC (Power Factor Correction) aktywnie koryguje współczynnik mocy, co przyczynia się do większej stabilności całego systemu i minimalizuje zakłócenia w sieci energetycznej.

Kompleksowe zabezpieczenia dla bezpieczeństwa podzespołów

Bezpieczeństwo Twoich komponentów jest priorytetem, dlatego zasilacz Chieftec ZPU-600S wyposażono w zaawansowany pakiet zabezpieczeń. Systemy takie jak OPP (przeciwprzeciążeniowe), OVP (przed zbyt wysokim napięciem), SCP (przeciwzwarciove), SIP (przeciwprzepięciowe) oraz UVP (przed zbyt niskim napięciem) czuwają nad prawidłowym działaniem. Dodatkowo, funkcja AFC (Automatyczna Kontrola Wentylatora) optymalizuje pracę chłodzenia, zapewniając odpowiednią temperaturę i cichą pracę.

Uniwersalna kompatybilność i szeroki wachlarz złączy

Dzięki zgodności ze standardem 2.3x, zasilacz Chieftec ZPU-600S bez trudu pasuje do większości nowoczesnych obudów komputerowych i płyt głównych. Zyskujesz również bogaty zestaw złączy, który pozwoli na podłączenie wszystkich niezbędnych komponentów: 24-pinowe złącze ATX, dwa złącza 4/8-pin EPS 12V dla procesora, dwa 6/8-pinowe złącza PEG dla kart graficznych, cztery złącza SATA dla dysków i napędów, a także dwa złącza 4-pin Molex. To sprawia, że Chieftec ZPU-600S jest wszechstronnym wyborem dla wielu konfiguracji.

Sprawne chłodzenie i kompaktowa budowa

Zasilacz Chieftec ZPU-600S utrzymuje optymalną temperaturę pracy dzięki wydajnemu wentylatorowi o średnicy 120 mm. Jego obecność gwarantuje skuteczne odprowadzanie ciepła, co ma bezpośredni wpływ na stabilność i długowieczność urządzenia. Kompaktowe wymiary (150 mm szerokości, 140 mm głębokości, 86 mm wysokości) sprawiają, że z łatwością zainstalujesz go w większości standardowych obudów ATX, nie zajmując przy tym zbyt wiele miejsca.

Chieftec ZPU-600S