

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/chieftec-polaris-1250w-p-49407.html>

Chieftec Polaris 1250W

Cena brutto	754 zł
Cena netto	613 zł
Cena poprzednia	905 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	PPS-1250FC
Kod EAN	753263077516
Producent	Chieftec

Opis produktu

Chieftec Polaris 1250W

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Gold**
- Funkcja PFC: **tak**
- Grupa produktowa: **Zasilacze do komputera Chieftec**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **160 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- Moc: **1250 W**
- Model: **Chieftec Polaris**
- Modularne okablowanie: **w pełni modularne**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **104.1 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **22 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **22 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **3 A**
- Natężenie przy napięciu -12V: **0.3 A**
- Odłączane przewody: **tak**
- Producent: **Chieftec**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Wersja standardu ATX: **ATX 2.5x**
- Wtyczka zasilania [pin]: **12 x SATA2 x 4/8 EPS 12V4 x 4-pin Molex6/8-pin PEGATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **AFCOPOPOTPOVSPCSIPUV**
- Średnica wentylatorów: **140 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Chieftec Arena Electronic GmbH Koppersstr. 18 40549 Duesseldorf Niemcy**
DE Email: info@chieftec.eu

Przygotuj się na wsparcie najbardziej złożonych systemów komputerowych. Zasilacz Chieftec Polaris 1250W dostarcza moc niezbędną do działania wysokowydajnych stacji, jednocześnie oferując pełną modulację okablowania. Potwierdzony certyfikatem 80 PLUS Gold, ten komponent stanowi solidną bazę dla Twojego sprzętu, przyczyniając się do jego optymalnego funkcjonowania. Doświadcz, jak precyzyjne zarządzanie energią przekłada się na realne korzyści w codziennym użytkowaniu.

Stabilność i wydajność energetyczna

Otrzymujesz pewność, że Twoje podzespoły są zasilane w optymalny sposób. Certyfikat 80 PLUS Gold świadczy o wysokiej efektywności urządzenia, minimalizując straty energii. Zaawansowane rozwiązania, takie jak LLC Half-Bridge oraz przetwornik napięcia DC-DC, precyzyjnie

konwertują moc. Dzięki konstrukcji o wysokiej gęstości mocy, zasilacz Chieftec Polaris 1250W utrzymuje kompaktowe wymiary, co ułatwia montaż w obudowie, bez kompromisów w zakresie wydajności.

Porządek i lepszy przepływ powietrza

Zachowaj estetykę i popraw cyrkulację powietrza w obudowie dzięki w pełni modularnemu okablowaniu. To rozwiązanie pozwala na podłączenie wyłącznie niezbędnych przewodów, eliminując plątaninę kabli. Taka organizacja wnętrza komputera przyczynia się do efektywniejszego chłodzenia i stabilniejszej pracy wszystkich komponentów, oferując schludny wygląd.

Wszechstronna ochrona podzespołów

Chroń swoje cenne komponenty. Zasilacz Chieftec Polaris 1250W wyposażono w szereg mechanizmów zabezpieczających, w tym OCP (przed prądem przetężeniowym), OPP (przed przeciążeniem), OTP (przed przegrzaniem), OVP (przed przepięciem), SCP (przed zwarcie), SIP (przed udarem prądowym) oraz UVP (przed zbyt niskim napięciem). Dodatkowo, aktywna funkcja PFC stabilizuje dopływ energii, wspierając bezpieczne i niezawodne działanie Twojej stacji roboczej lub gamingowej.

Potencjał dla rozbudowanych konfiguracji

Dysponuj znacznym zapasem mocy 1250 W, co umożliwi bezproblemowe zasilanie nawet najbardziej wymagających i rozbudowanych konfiguracji. Chieftec Polaris 1250W dostarcza 104.1 A na linii +12V1, co jest istotne dla stabilnej pracy kart graficznych i procesorów. Dzięki temu masz swobodę rozbudowywania systemu o kolejne dyski, karty rozszerzeń czy inne akcesoria, mając pewność, że zasilacz spełni postawione mu wymagania.

Cicha praca i skuteczne chłodzenie

Ciesz się komfortem pracy w ciszy, nawet pod dużym obciążeniem. Zastosowanie wentylatora o średnicy 140 mm w zasilaczu Chieftec Polaris 1250W sprawia, że może on obracać się z niższą prędkością. To przekłada się na zredukowany poziom hałasu, przy jednoczesnym skutecznym odprowadzaniu ciepła. Aktywne chłodzenie utrzymuje optymalne temperatury, co wydłuża żywotność komponentów i przyczynia się do większej stabilności całego systemu.

Chieftec Polaris 1250W