

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/deepcool-pf750-p-56503.html>

## DeepCool PF750

Cena brutto	<b>259 zł</b>
Cena netto	<b>210 zł</b>
Cena poprzednia	<del><b>310 zł</b></del>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>R-PF750D-HA0B-EU</b>
Kod EAN	<b>6933412711605</b>
Producent	<b>Deepcool</b>

### Opis produktu

#### DeepCool PF750

#### Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus**
- Funkcja PFC: **tak**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **140 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Moc: **750 W**
- Model: **DeepCool PF**
- Modularne okablowanie: **brak**
- Producent: **Deepcool**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Wersja standardu ATX: **ATX 2.4x**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 4/8 EPS 12V2 x 4-pin Molex4 x 6/8-pin PEG6 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OPPOVPSCUVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**

Zasilacz DeepCool PF750 stanowi fundament stabilnie działającego, zdolnego podjąć każde obciążenie. Jednostka o mocy 750 W dostarcza wystarczającą energię dla kluczowych podzespołów, w tym mocnych kart graficznych i nowoczesnych procesorów. Dzięki temu doświadczysz płynności w codziennej pracy, stabilnych rozgrywek gamingowych oraz efektywnej realizacji złożonych projektów, mając pewność, że Twój sprzęt pracuje optymalnie. DeepCool PF750 to niezawodne źródło zasilania, na którym możesz zbudować swoją cyfrową platformę.

#### Moc i sprawność

Aby Twój działał w optymalnym środowisku, zasilacz DeepCool PF750 dostarcza stabilną moc 750 W. Zgodność ze standardem 2.4x przekłada się na stabilne napięcie oraz szeroką kompatybilność z różnymi obudowami. Certyfikat sprawności 80 Plus oznacza efektywne przetwarzanie energii, co minimalizuje straty ciepła i obniża zużycie prądu. W rezultacie możesz oczekiwać niższych rachunków za energię elektryczną oraz bardziej ekologicznej eksploatacji całego zestawu komputerowego.

#### Kompleksowa ochrona podzespołów

Zabezpiecz kluczowe podzespoły swojego komputera przed nieoczekiwanymi sytuacjami, korzystając z zaawansowanych mechanizmów ochronnych DeepCool PF750. Aktywny układ PFC (Power Factor Correction) utrzymuje stabilne zasilanie, niwelując wahania napięcia poprzez korektę współczynnika mocy. Urządzenie zawiera szereg dodatkowych zabezpieczeń, takich jak OPP (przeciążenie), OVP (zbyt wysokie napięcie), SCP (zwarcie) oraz UVP (zbyt niskie napięcie). Dzięki nim masz pewność, że Twój sprzęt pozostaje chroniony w każdych warunkach pracy.

---

### **Wszechstronność w podłączeniach**

DeepCool PF750 dostarcza szeroki wachlarz złączy, umożliwiając elastyczne tworzenie i rozbudowę Twojej konfiguracji. Dostępna wtyczka ATX 24pin dla płyty głównej i 1 x 4/8 EPS 12V dla procesora dba o stabilne dostarczanie energii do tych kluczowych elementów. Cztery złącza 6/8-pin PEG pozwalają na podpięcie nawet najbardziej zaawansowanych kart graficznych, a sześć złączy SATA obsłuży liczne SSD. Dodatkowo, dwa złącza 4-pin Molex znajdują zastosowanie przy starszych peryferiach czy dodatkowych wentylatorach, co podkreśla uniwersalność jednostki w różnych scenariuszach użytkowania.

### **Cicha praca i skuteczność chłodzenia**

Doświadcz wysokiego komfortu pracy i rozrywki, korzystając z efektywnego, a przy tym cichego układu chłodzenia w zasilaczu DeepCool PF750. Wbudowany wentylator o średnicy 120 mm sprawnie rozprasza ciepło, utrzymując optymalne temperatury pracy komponentów. Dzięki temu zasilacz działa stabilnie nawet przy intensywnym obciążeniu, redukując jednocześnie poziom generowanego hałasu. Kompaktowe wymiary (150 mm szerokości, 140 mm głębokości i 86 mm wysokości) ułatwiają jego instalację w większości standardowych obudów komputerowych, co czyni go uniwersalnym wyborem.

### **Długotrwała niezawodność DeepCool PF750**

Wybierając DeepCool PF750, inwestujesz w długotrwałą i bezawaryjną pracę swojego systemu. Projekt tej jednostki koncentruje się na niezawodności, co znajduje potwierdzenie w średnim czasie bezawaryjnej pracy (MTBF) wynoszącym 100 000 godzin. Oznacza to, że możesz polegać na stałym dostarczaniu energii przez wiele lat, bez obaw o nieoczekiwane usterki. DeepCool PF750 to godne uwagi rozwiązanie dla każdego, kto potrzebuje stabilnego zasilania, zarówno do codziennych zadań, jak i podczas wymagających sesji gamingowych.

DeepCool PF750