

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/deepcool-pf500-p-57344.html>

DeepCool PF500

Cena brutto	187 zł
Cena netto	152 zł
Cena poprzednia	225 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	R-PF500D-HA0B-EU
Kod EAN	6933412711254
Producent	Deepcool

Opis produktu

DeepCool PF500

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: **500 W**
- Model: **DeepCool PF**
- Modularne okablowanie: **brak**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **41.6 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **16 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **16 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **3 A**
- Natężenie przy napięciu -12V: **0.3 A**
- 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 Molex2 x 6/8-pin PEG6 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OPPOVPSCPUVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**

Wybór zasilacza DeepCool PF500 to krok w stronę zapewnienia Twojemu komputerowi niezawodnego źródła energii. Ten model dostarcza stałe i efektywne zasilanie, kluczowe dla sprawnego funkcjonowania wszystkich komponentów w Twoim systemie. Dzięki niemu możesz liczyć na stabilną pracę, nawet podczas intensywnego użytkowania, mając pewność, że Twoje podzespoły są odpowiednio zasilane i chronione. To przemyślana inwestycja dla każdego, kto ceni bezpieczeństwo i wydajność swojego sprzętu.

Oszczędność i efektywność energetyczna

Doświadcz realnych oszczędności i zmniejszonego zużycia energii elektrycznej, co przekłada się na niższe rachunki. Zasilacz DeepCool PF500 posiada certyfikat 80 Plus, świadczący o wysokiej efektywności – urządzenie generuje mniej ciepła i zużywa mniej prądu. Dodatkowo, aktywna funkcja PFC skutecznie stabilizuje napięcia, chroniąc Twoje komponenty przed niepożądanymi wahaniami i tworząc optymalne warunki do ich pracy.

Zaawansowana ochrona podzespołów

Twój zyskuje pełną ochronę przed potencjalnymi zagrożeniami elektrycznymi, co sprzyja długotrwałemu i bezproblemowemu działaniu. DeepCool PF500 wyposażono w zaawansowany zestaw zabezpieczeń, takich jak OPP (przed przeciążeniem), OVP (przed zbyt wysokim napięciem), SCP (przed zwarciami) i UVP (przed zbyt niskim napięciem). Mechanizmy te skutecznie chronią wrażliwe komponenty Twojego systemu przed uszkodzeniami, dając Ci spokój podczas codziennego użytkowania.

Ciche działanie i długa żywotność

Ciesz się stabilną i cichą pracą swojego komputera dzięki efektywnemu systemowi chłodzenia. Zasilacz DeepCool PF500 dysponuje pojedynczym wentylatorem o średnicy 120 mm, który efektywnie odprowadza ciepło, utrzymując optymalne temperatury wewnątrz urządzenia. Dzięki temu podzespoły pracują w korzystnych warunkach, co w połączeniu z deklarowanym czasem MTBF wynoszącym 100 000 godzin, świadczy o wysokiej niezawodności i długiej żywotności zasilacza.

Szerokie możliwości podłączeń

Zyskujesz swobodę w konfiguracji Twojego zestawu komputerowego, dzięki szerokiej wachlarzowi dostępnych złączy. DeepCool PF500 oferuje wszystkie niezbędne wtyczki: 24pin dla płyty głównej, 1 x 4/8 EPS 12V dla procesora oraz 2 x 6/8-pin PEG do zasilania kart graficznych. Ponadto, masz do dyspozycji 6 złączy SATA dla dysków i napędów, a także 2 x 4-pin Molex do starszych akcesoriów, co zapewnia kompatybilność z różnorodnymi komponentami.

Ułatwiony montaż dzięki kompaktowej budowie

Zyskaj większą elastyczność podczas montażu Twojego systemu komputerowego. Zasilacz DeepCool PF500 charakteryzuje się kompaktowymi wymiarami (150 mm szerokości, 140 mm głębokości i 86 mm wysokości), co ułatwia jego instalację w większości standardowych obudów ATX. Niewielka forma pozwala na efektywniejsze zarządzanie przestrzenią wewnątrz komputera, co jest szczególnie wartościowe w mniejszych konfiguracjach.

DeepCool PF500