

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/deepcool-pn750dgold-direct-p-55561.html>

Deepcool PN750DGold Direct

Cena brutto	465 zł
Cena netto	378 zł
Cena poprzednia	558 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	R-PN750D-FC0B-JGEU-V2
Kod EAN	6933412741893
Producent	Deepcool

Opis produktu

Deepcool PN750DGold Direct

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Gold**
- Funkcja PFC: **tak**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **140 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Moc: **750 W**
- Model: **DeepCool PN-D**
- Modularne okablowanie: **brak**
- Producent: **Deepcool**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **150 mm**
- Układ PFC: **aktywny**
- Wersja standardu ATX: **ATX 3.1**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 16-pin PCIe (12VHPWR) 2 x 4-pin Molex 2 x 4/8 EPS 12V3 x 6/8-pin PEG8 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OCPOPOTPOVPCSPSIPUVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**

Poszukujesz sprawdzonego źródła energii dla Twojego , które poradzi sobie z wymagającymi podzespołami? Deepcool PN750DGold Direct to jednostka dostarczająca moc niezbędną do płynnego działania gier i profesjonalnych aplikacji. Dzięki zgodności z aktualnymi wytycznymi, Twój sprzęt będzie gotowy na technologiczne innowacje, oferując pewność pracy i efektywność. Ten model Deepcool to solidny fundament, na którym zbudujesz wydajną i bezpieczną platformę.

Efektywność i oszczędność energetyczna

Zredukuj koszty eksploatacji dzięki zasilaczowi Deepcool PN750DGold Direct, wyróżniającemu się certyfikatem sprawności 80 Plus Gold. Oznacza to, że jednostka skutecznie przetwarza energię, minimalizując straty w postaci ciepła i przyczyniając się do niższych rachunków za prąd. Moc 750 W wystarczy, aby zasilić nawet rozbudowane konfiguracje, dostarczając stabilne napięcia dla wszystkich podzespołów, od procesora po najbardziej wymagającą kartę graficzną. Aktywny układ PFC dodatkowo wspiera wydajność i stabilność działania zasilacza.

Zgodność z nową generacją komponentów

Deepcool PN750DGold Direct jest w pełni zgodny ze standardem 3.1, co jest istotne dla kompatybilności z podzespołami nowej generacji. Ponadto, obecność wtyczki 16-pin PCIe (12VHPWR) pozwala na bezpośrednie zasilanie kart graficznych, takich jak seria RTX 40, bez potrzeby stosowania adapterów. To rozwiązanie wspiera wysoką wydajność i bezpieczeństwo dla Twojej karty graficznej, eliminując potencjalne trudności z zasilaniem i przygotowując Twój system na przyszłe rozbudowy.

Wielopoziomowa ochrona podzespołów

Chroń swoje cenne komponenty dzięki zintegrowanym mechanizmom bezpieczeństwa w Deepcool PN750DGold Direct. Zasilacz wyposażono w szereg zabezpieczeń, w tym OCP (ochrona nadprądowa), OPP (ochrona przed przeciążeniem), OTP (ochrona termiczna), OVP (ochrona nadnapięciowa), SCP (ochrona przed zwarciami), SIP (ochrona przed prądami udarowymi) oraz UVP (ochrona przed zbyt niskim napięciem). Te mechanizmy chronią zarówno zasilacz, jak i wszystkie podłączone urządzenia przed możliwymi uszkodzeniami, dając Ci spokój podczas intensywnego użytkowania.

Szerokie możliwości podłączeń

Zyskaj swobodę w podłączaniu różnorodnych komponentów dzięki bogatemu zestawowi złączy, jaki oferuje zasilacz Deepcool PN750DGold Direct. Do dyspozycji jest standardowa wtyczka ATX 24pin dla płyty głównej, dwie wtyczki 4/8 EPS 12V do zasilania procesora, a także trzy wtyczki 6/8-pin PEG dla dodatkowych kart graficznych lub innych urządzeń PCIe. Osiem złączy SATA umożliwia podłączenie wielu dysków twardych i SSD, a dwie wtyczki 4-pin Molex zapewniają wsparcie dla starszych akcesoriów. Wszystko to ułatwia zbudowanie rozbudowanego systemu.

Cicha praca, trwałość i kompaktowa budowa

Doświadcz długotrwałej i stabilnej pracy dzięki wysokiej jakości komponentom oraz skutecznemu systemowi chłodzenia zastosowanemu w zasilaczu Deepcool PN750DGold Direct. Urządzenie zawiera cichy wentylator o średnicy 120 mm, który efektywnie odprowadza ciepło, utrzymując optymalne temperatury pracy i minimalizując hałas. Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF) wynoszący 100 000 godzin wskazuje na wytrzymałość konstrukcji i niezawodność, co przekłada się na lata funkcjonowania Twojego komputera. Dodatkowo, kompaktowe wymiary (150 mm szerokości, 140 mm głębokości i 86 mm wysokości) pozwalają na łatwe dopasowanie do większości obudów komputerowych. Przemysłana konstrukcja ułatwia montaż, a brak modularnego okablowania oznacza, że wszystkie przewody są zawsze gotowe do użycia, oferując solidne i bezpośrednie połączenie z komponentami.

Deepcool PN750DGold Direct