

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/deepcool-pl-550-d-p-55557.html>

DeepCool PL-550-D

Cena brutto	259 zł
Cena netto	210 zł
Cena poprzednia	310 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	R-PL550D-FC0B-EU-V2
Kod EAN	6933412720973
Producent	Deepcool

Opis produktu

DeepCool PL-550-D

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Bronze**
- Funkcja PFC: **tak**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **140 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Moc: **550 W**
- Model: **DeepCool PL**
- 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 PEG6 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OCPOPOTPOVPSCPSIPUVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**

DeepCool PL-550-D to jednostka zasilająca zaprojektowana, aby dostarczyć niezawodną energię do Twojego . Dzięki niej komponenty będą działać stabilnie, umożliwiając płynną pracę pod obciążeniem, co jest kluczowe zarówno podczas zaawansowanych obliczeń, jak i dynamicznych rozgrywek. Ten model powstał z myślą o aktualnych potrzebach sprzętowych, łącząc wydajność z wszechstronną zgodnością.

Zarządzanie energią i sprawność

Stawiamy na stabilność działania systemu dzięki mocy 550 W, wystarczającej dla większości konfiguracji. Zasilacz DeepCool PL-550-D wyróżnia się certyfikatem 80 Plus Bronze, co świadczy o efektywnym przetwarzaniu energii, zmniejszając jej straty i wpływając na obniżenie kosztów eksploatacji. Aktywny układ PFC dodatkowo wspomaga utrzymanie stabilnych napięć, dostarczając czystą i bezpieczną energię do wszystkich podzespołów.

Zgodność z nowymi standardami

Zasilacz DeepCool PL-550-D jest gotowy na przyszłość, zapewniając pełną zgodność ze standardem 3.1. Dzięki temu możesz śmiało planować rozbudowę lub budowę nowego systemu, wykorzystując najnowsze i procesory. Wbudowane złącze 16-pin PCIe (12VHPWR) pozwala na bezpośrednio podłączenie wydajnych kart graficznych, eliminując potrzebę używania dodatkowych przejściówek i ułatwiając organizację kabli w obudowie.

Wszechstronność połączeń

Masz do dyspozycji rozbudowany zestaw złączy, który umożliwia podłączenie wszystkich potrzebnych komponentów. Oprócz złącza 12VHPWR, DeepCool PL-550-D posiada dwa złącza 4/8 EPS 12V dla procesora, trzy złącza 6/8-pin PEG dla dodatkowych kart PCIe oraz sześć złączy SATA do zasilania dysków twardych i SSD. Dwa złącza 4-pin Molex pozwalają na podłączenie starszych urządzeń peryferyjnych, co daje elastyczność w budowaniu zróżnicowanych .

Ochrona dla podzespołów

Podzespoły Twojego komputera są chronione przed licznymi zagrożeniami dzięki zaawansowanym mechanizmom zabezpieczającym zasilacza DeepCool PL-550-D. Funkcje takie jak OCP (ochrona przed prądami przetężeniowymi), OPP (przed przeciążeniem), OTP (przed przegrzaniem), OVP (przed przepięciami), SCP (przed zwarciami), SIP (przed udarami prądowymi) i UVP (przed zbyt niskim napięciem) czuwają nad bezpieczeństwem każdego podłączonego elementu. Dzięki temu możesz swobodnie użytkować sprzęt bez obaw o jego uszkodzenie.

Cichy przepływ powietrza i trwałość

Doświadczysz niskiego poziomu hałasu podczas pracy komputera dzięki jednemu wentylatorowi o średnicy 120 mm, który efektywnie odprowadza ciepło z wnętrza zasilacza. Skuteczne chłodzenie ma kluczowe znaczenie dla długoterminowej stabilności komponentów, a wentylator DeepCool PL-550-D został zaprojektowany tak, aby jego praca nie zakłócała Twojego spokoju. Potwierdzona długa żywotność urządzenia, wynosząca 100 000 godzin MTBF, świadczy o jego solidności.

DeepCool PL-550-D