

Link do produktu: <https://sheyk.pl/zasilacz-atx31-750wpn750m-fc-deepcool-p-81088.html>



Zasilacz ATX3.1 750W/PN750M-FC Deepcool

Cena	409,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	1446197
Kod EAN	6933412740889

Opis produktu

PN750M

DeepCool PN750M to nowy zasilacz zgodny z najnowszym standardem Intel ATX 3.1 i PCIe 5.1. Dzięki dedykowanym portom 12 V-2x6, 5 EPS/PCIe, PN750M zapewnia stabilne zasilanie dla szerokiej gamy nowoczesnych podzespołów o dużej mocy.

PN750M NATIVE ATX3.1

GOTOWY NA PRZYSZŁOŚĆ

Dzięki możliwości podwojenia całkowitej mocy systemu w ciągu 0,1 ms, przypadkowe skoki napięcia nigdy nie będą problemem. PN750M zapewni stabilne i stabilne zasilanie dla starszych i nowych komputerów w dającej się przewidzieć przyszłości. Certyfikat

GRACEFUL GOLD

80 Plus Gold gwarantuje wysoką sprawność energetyczną poniżej 90% typowych obciążeń. Każde urządzenie posiada również certyfikat Gold od Cybenetics.

MOC, KTÓREJ MOŻESZ ZAUFAC

Dzięki zastosowaniu głównego japońskiego kondensatora elektrolitycznego, aktywnego PFC, pełnomostkowego SRC LLC i topologii DC-DC, PN750M może utrzymać czas podtrzymania ≥ 16 ms przy wysokim obciążeniu 80%.

MOC PCI-E 5.1

Wyposażony w wysokiej jakości, odporny na 105C, 16AWG, wytłaczany kabel 12V-2x6 z miedzianym rdzeniem, PN750M zapewnia do 450 W dla nowoczesnych procesorów graficznych. KABLE

W OPLOTACH

PN750M został wyposażony w kable w oplotach od razu po wyjęciu z pudełka! Mile widziana aktualizacja, która dodaje do estetyki i wrażenia z użytkowania zasilacza.

DYNAMICZNY WENTYLATOR FDB

PN750M jest wyposażony w dynamiczny wentylator FDB 120 mm, który dostosowuje swoją prędkość w zależności od potrzeb chłodzenia zasilacza.

WYSOKA JAKOŚĆ WYKONANIA

Dzięki wysokiej jakości zastosowanych podzespołów, PN750M może pracować na wysokościach do 5000 metrów nad poziomem morza.

SPOKÓJ DUCHA

PN750M jest standardowo wyposażony w szereg wszechstronnych zabezpieczeń, w tym OPP, OVP, SCP, OTP, OCP, UVP, NLO i SIP.

DOSKONAŁY ZAKRES

OCHRONY PN750M został zaprojektowany i wyprodukowany na tak wysokim poziomie, że DeepCool oferuje długą, 10-letnią, ograniczoną gwarancję bezproblemową.