

## Zasilacz MSI MPG A750GF 750W

Cena brutto: 480,00 zł

Cena netto: 390,24 zł

**Koszty wysyłki:** GRATIS od 100 PLN przy płatności przelewem / +15 zł pobranie.

### Marketing Description

Gamingowe zasilacze z rodziny MPG bez problemu mogą obsługiwać zarówno karty graficzne bazujące na procesorach graficznych z serii NVIDIA GeForce RTX 30 / 20, jak i AMD. Wykorzystywane w nich złącza we / wy przystosowano do obsługi różnorodnych i wszechstronnych sposobów podłączania zasilania kart graficznych, zgodnie z ich budową i specyfikacją.

### Product Features

- **Znakomite kondensatory 105°C** Dążąc do bezkompromisowej jakości produktu i stabilności jego działania, gamingowe zasilacze MPG wyposażone są w znakomite kondensatory.
- **Tylko to, czego potrzebujesz** Uporządkowanie i organizowanie kabli w obudowie jest często najbardziej uciążliwą częścią procesu składania komputera. Dzięki w pełni modułowej konstrukcji gamingowych zasilaczy MPG, przy składaniu komputera możliwe jest użycie tylko i wyłącznie wymaganych przewodów, co znacznie zmniejsza plątanie kabli i upraszcza ogólną konstrukcję systemu.
- **Wszystko jeszcze bardziej zorganizowane** Wszystkie kable dołączane do gamingowych zasilaczy z serii MPG są płaskie. Płaskie kable sprawiają, że zarządzanie przewodami jest łatwiejsze i nie przyprawia użytkownika o ból głowy! Dzięki płaskim kablom cały system może być lepiej zorganizowany i jest w nim więcej miejsca na swobodny przepływ powietrza.
- **Czuj się jak u siebie w domu** Gamingowy zasilacz MPG oferuje łatwy montaż i jest dobrze dopasowany do większości obudów komputerów PC. Jego konstrukcja i wymiary zapewniają więcej miejsca na zarządzanie kablami i dużą przestrzeń na niezakłócony przepływ powietrza do reszty systemu.
- **Złącza z miedzi stopowej** Złącza wtyczek zasilania procesora, karty graficznej i płyty głównej, które wykorzystywane są w gamingowych zasilaczach z serii MPG wykonane zostały ze stopu miedzi. Dzięki temu mogą wytrzymać wyższe wartości prądu znamionowego.

## Ogólne

Rodzaj urządzenia	Zasilacz - aktywna korekcja typu Power Factor (PFC) - wewnętrzny
Zgodność z normami	ATX12V / EPS12V
Rodzaj Obudowy Zasilacza	ATX
Zasilacz	
Napięcie wejściowe	AC 100-240 V
Wymagana częstotliwość	47 - 63 Hz

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania	1 x zasilanie ATX 24 pin 2 x zasilanie EPS12V 8 pin z wymienną sekcją ATX12V 4 pin 8 x zasilanie 15 pin Serial ATA 5 x 4 piny zasilanie wewnętrzne 6 x zasilanie 8 pin PCI Express z odłączaną sekcją 2 pin
Napięcie wyjściowe	3,3, 5, ±12 V
Zasilanie	750 wat
Prąd wyjściowy	+3.3V - 22 A +5V - 22 A -12V - 0.3 A +5VSB - 2.5 A +12VMBPH - 25 A +12VCPU - 25 A +12VVGA1 - 35 A +12VVGA2 - 35 A
Wydajność	90%
Modularny organizer kabli	Tak
Certyfikat 80 PLUS	80 PLUS Gold
Różne	
System chłodzenia	Wentylator 140 mm
Charakterystyka	Ochrona przed przegrzaniem, ochrona nadprądowa, ochrona nadnapięciowa, zabezpieczenie nadmocowe, zabezpieczenie podnapięciowe, ochrona przeciwzwarceniowa, technologia DC-DC, w pełni modułarna konstrukcja, LLC Half Bridge Topology
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - 10 lat
Wymiary i waga	
Szerokość	15 cm
Głębokość	16 cm
Wysokość	8.6 cm

