

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-mpg-a1000g-pcie5-1000w-80plus-gold-f-modular-p-280373.html>



## Zasilacz MPG A1000G PCIE5 1000W 80PLUS GOLD F.MODULAR

Cena brutto	<b>802,99 zł</b>
Cena netto	<b>652,84 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KZMSIZAA1000G01</b>
Kod producenta	<b>MPG A1000G PCIE5</b>
Kod EAN	<b>4719072972196</b>
Gwarancja	<b>120 mc.</b>
Ilość złącz zas. 4+4-pin 12V	<b>2</b>
Ilość złącz zas. Floppy	<b>1</b>
Ilość złącz zas. PCI-E 6+2-pin	<b>6</b>
Złącze zas. MB	<b>20 + 4 pin</b>
PFC	<b>Aktywny</b>
Ilość złącz zas. SATA	<b>12</b>
Zasilacz modularny	<b>Tak</b>
Certyfikat 80+	<b>80 PLUS Gold</b>
Moc zasilacza	<b>1000 W</b>
Wentylator	<b>13.5 cm</b>
Ilość złącz zas. MOLEX	<b>4</b>
Wymiary	<b>150 x 150 x 86 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Ochrona: OCP / OVP / OPP / OTP / SCP / UVP</b>

### Opis produktu

#### SPRZĘT FIRMY MSI

Zbuduj i stwórz swoją najpotężniejszą konfigurację, korzystając ze sprzętu i podzespołów firmy MSI, w tym takich produktów, jak: obudowy komputera, płyty główne, systemy chłodzenia cieczą, karty graficzne czy zasilacze.

#### CERTYFIKAT 80 PLUS GOLD

Sprawność zasilacza bezpośrednio wpływa na wydajność systemu komputerowego i zużycie energii. Zasilacz zgodny z certyfikatem 80 PLUS Gold oferuje niższe zużycie energii i wyższą sprawność.

#### TRYB 0% RPM

Tryb 0 RPM (0 obr./min) pozwala zatrzymać wentylator zasilacza w chwili, gdy wartość współczynnika TDP (Thermal Design Power), czyli maksymalnej, zaplanowanej przez konstruktorów wartości poboru mocy traconej na wydzielanie ciepła, spada poniżej 40%. Dzięki temu możesz cieszyć się rozgrywką prowadzoną w absolutnej ciszy.

#### W 100% JAPOŃSKIE KONDENSATORY 105°C

---

Dążąc do bezkompromisowej jakości produktu i stabilności jego działania, gamingowe zasilacze z serii MPG A1000G wyposażone są w 100% w japońskie kondensatory 105°C i polimerowo-aluminiowe kondensatory ze stałym elektrolitem klasy solid cap.

## **KORZYSTAJ Z TEGO, CO POTRZEBUJESZ**

W pełni modułowa konstrukcja MPG A1000G oznacza, że można używać tylko tych złączy, które są rzeczywiście potrzebne do zasilania zamontowanych podzespołów komputera. W ten sposób da się w istotny sposób ograniczyć plątanie kabli wewnątrz obudowy i znacznie uprościć ogólną budowę systemu.

## **JEDNOSZYNOWE ZASILANIE**

Wykorzystujący pojedynczą szynę zasilającą zasilacz MPG A1000G bez problemu może dostarczać potrzebną Ci moc. Moc ta jest więcej niż wystarczająca do zasilania przez MPG A1000G wysokowydajnych kart graficznych i procesorów, a także 5 slotów PCI-E.

## **KOMPAKTOWY ROZMIAR**

Zasilacz jest mniejszy niż typowe zasilacze dostępne na rynku. Kompaktowe rozmiary zasilaczy z nowej serii ATX sprawiają, że doskonale pasują one do większości komputerowych obudów.