

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-msi-mag-a750gl-750w-pcie5-ii-80-gold-atx-3-1-p-213703.html>



Zasilacz MSI MAG A750GL 750W PCIE5 II 80+ Gold ATX 3.1

Cena	440,44 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	ZDLMISOB0026
Kod producenta	306-7ZP8E11-CE0
Kod EAN	4711377246705
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62 A
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Łączna moc:** 750 W
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Złącze zasilacza FDD:** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy - ryzyko porażenia prądem., Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi - utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62 A
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Łączna moc:** 750 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX

Porty i interfejsy:

- **Złącze zasilacza FDD:** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem., Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.