

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-msi-mag-a850gl-850w-pcie5-ii-80-gold-atx-3-1-p-213508.html>

Zasilacz MSI MAG A850GL 850W PCIE5 II 80+ Gold ATX 3.1

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 484,68 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | ZDLMISOB0025 |
| Kod producenta | 306-7ZP8D11-CE0 |
| Kod EAN | 4711377246682 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 20 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc:** 850 W
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 4
- **Gniazdo stacji dyskiety:** Tak
- **Złącze zasilania EPS (4+4 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:

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

Moc:

- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 22 A
- **Łączna moc (+12 V):** 850 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Wydajność:** 90%
- **Typ PFC (Power Factor Correction) - korekcji współczynnika mocy:** Aktywne
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 20 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Łączna moc:** 850 W

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

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

Porty i interfejsy:

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