

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-emb850ewt-nac-modul-zasilaczy-850-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-268364.html>



Enermax EMB850EWT-NAC moduł zasilaczy 850 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena	370,45 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPND0
Kod producenta	530452
Kod EAN	4713157729163

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 70 A
- **Łączna moc:** 850 W
- **Łączna moc (+12 V):** 840 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+5 V):** 130 W
- **Prąd wejściowy:** 10-5 A
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm

Moc:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,3 A

-
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 70 A
 - **Łączna moc:** 850 W
 - **Łączna moc (+12 V):** 840 W
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Łączna moc (+3.3 V):** 130 W
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
 - **Łączna moc (+5 V):** 130 W
 - **Prąd wejściowy:** 10-5 A

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC

Porty i interfejsy:

- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8