

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-erv650g-ahg-nac-modul-zasilaczy-650-w-20-4-pin-atx-atx-czarny-p-271034.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Enermax ERV650G-AHG-NAC moduł zasilaczy 650 W 20+4 pin ATX ATX Czarny

Cena	312,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPND5
Kod producenta	520472
Kod EAN	4713157728920

Opis produktu

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Łączna moc:** 650 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 10-6 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Elektryczność statyczna, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
- **Łączna moc (+12 V):** 649,2 W
- **Łączna moc (+5 V):** 100 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,4 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 54,1 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Głębokość opakowania:** 310 mm
- **Wysokość opakowania:** 110 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 190 mm
- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Nie
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

-
- **Łączna moc:** 650 W
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Prąd wejściowy:** 10-6 A
 - **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Elektryczność statyczna, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
 - **Łączna moc (+3.3 V):** 100 W
 - **Łączna moc (+12 V):** 649,2 W
 - **Łączna moc (+5 V):** 100 W
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,4 A
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V1):** 54,1 A
 - **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 2,5 A

Waga i rozmiary:

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

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 310 mm
- **Wysokość opakowania:** 110 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 190 mm

Porty i interfejsy:

- **Typ okablowania:** Niemodularne
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Nie
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX