

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/corsair-rmx-series-rm850x-atx-3-1-f-modular-gold-p-213852.html>

CORSAIR RMX Series RM850X ATX 3.1 F.Modular Gold

Cena	567,65 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLCRIOBU0110
Kod producenta	CP-9020270-EU
Kod EAN	840006667445
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, RoHS, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Wydajność:** 90%
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 150 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 849,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 150 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc:** 850 W
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Waga produktu:** 3,28 kg
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Przewody:** Prąd przemienny, DC
- **W zestawie obejmują kablówce:** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 12
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 450 mm, 750 mm, 550 mm, 650
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 455, 800, 570, 685
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 75 cm
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1

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

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, RoHS, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Wydajność:** 90%
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 70,8 A
- **Łączna moc (+3.3 V):** 150 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+12 V):** 849,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 150 W
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc:** 850 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Waga produktu:** 3,28 kg
- **Głębokość produktu:** 160 mm

Wydajność:

- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Wersja EPS:** 2.92
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Wersja ATX:** 3.1

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, DC
- **W zestawie obejmujemy kablówce:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 2
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 12
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 3
- **Peryferyjna (Molex) Długość kabla zasilającego:** 450 mm, 750 mm, 550 mm, 650
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 455, 800, 570, 685
- **Długość kabla zasilającego PCI Express:** 75 cm
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
- **Złącze zasilania EPS (4+4 pin):** Tak
- **Złącza zasilania PCI Express (16-pinowe):** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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