

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/corsair-rmx-series-rm750x-atx-3-1-f-modular-gold-p-213488.html>

CORSAIR RMX Series RM750X ATX 3.1 F.Modular Gold

Cena	660,95 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFSB4
Kod producenta	CP-9020285-EU
Kod EAN	0840006676850
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 25 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62,5 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 10 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 25 A
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 150 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 150 W
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Łączna moc:** 750 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 5 A
- **Waga produktu:** 3,19 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Wersja EPS:** 2.92
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 2.4
- **Technologia łożysk:** łożysko typu rifle
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 7
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Złącze napędu dyskietek:** 1
- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 25 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62,5 A
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 110V):** 10 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (-12 V):** 0,8 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 25 A
- **Łączna moc (-12V):** 9,6 W
- **Łączna moc (+5 V):** 150 W
- **Łączna moc (+3.3 V):** 150 W
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Prąd wejściowy:** 10 - 5 A
- **Łączna moc:** 750 W
- **Maksymalny prąd wejściowy (@ 220V):** 5 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 3,19 kg
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm

Wydajność:

- **Przeznaczenie:** PC
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **Wersja EPS:** 2.92
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Wersja ATX:** 2.4
- **Technologia łożysk:** Łożysko typu rifle

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 7
- **Motherboard power connector:** 24-pin ATX
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 8
- **Gniazdo PCI Express:** Tak
- **Złącze napędu dyskietek:** 1

Dane logistyczne:

- **Okres gwarancji:** 10 lat(a)

