

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-corsair-rme-bialy-750w-80-zloty-fm-atx3-1-2025-zasilacz-pc-serwerowy-atx-p-267526.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Zasilacz Corsair RMe Biały 750W 80+Złoty FM ATX3.1 2025 - Zasilacz PC/Serwerowy - ATX

Cena	650,31 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRM3
Kod producenta	100561610
Kod EAN	0840006686873

Opis produktu

- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Kolor produktu: Biały
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V): 20 A
- Łączna moc: 750 W
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb): 3 A
- Łączna moc (+5 V): 110 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Łączna moc (+3.3 V): 110 W
- Łączna moc (+12 V): 750 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 47 - 63 Hz
- Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V): 62,5 A
- Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V): 20 A
- Łączna moc (+5 Vsb): 15 W
- Głębokość produktu: 140 mm
- Waga produktu: 2,9 kg
- Szerokość produktu: 150 mm
- Wysokość produktu: 86 mm
- Certyfikat 80 PLUS: 80 PLUS Gold
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 100000 h
- Wersja ATX: 3.1
- Rodzaj zasilacza (PSU): ATX
- Przeznaczenie: PC
- Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin): 1
- Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla: 650 mm
- Liczba złączy EPS: 2
- Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin): 1
- Typ okablowania: W pełni modułowy
- Motherboard power connector: 20+4 pin ATX
- Długość kabla płyty głównej: 61 cm
- Ilość złączy zasilania PATA: 4
- Długość kabla zasilającego SATA: 450, 100
- Ilość złączy zasilających SATA: 4

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
 - **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
 - **Kolor produktu:** Biały
 - **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
 - **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Moc:

- **Maksymalny prąd wyjściowy (+3.3V):** 20 A
- **Łączna moc:** 750 W
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 Vsb):** 3 A
- **Łączna moc (+5 V):** 110 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Łączna moc (+3.3 V):** 110 W
- **Łączna moc (+12 V):** 750 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 47 - 63 Hz
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+12 V):** 62,5 A
- **Maksymalny prąd wyjściowy (+5 V):** 20 A
- **Łączna moc (+5 Vsb):** 15 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 2,9 kg
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 86 mm

Wydajność:

- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Gold
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Rodzaj zasilacza (PSU):** ATX
- **Przeznaczenie:** PC

Porty i interfejsy:

- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin):** 1
- **Złącza zasilania PCI Express (12+4 pin) długość kabla:** 650 mm
- **Liczba złączy EPS:** 2
- **Złącza zasilające PCI Express (6+2 pin):** 1
- **Typ okablowania:** W pełni modułowy
- **Motherboard power connector:** 20+4 pin ATX
- **Długość kabla płyty głównej:** 61 cm
- **Ilość złącz zasilania PATA:** 4
- **Długość kabla zasilającego SATA:** 450, 100
- **Ilość złączy zasilających SATA:** 4