

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-rm750e-2025-rme-series-cp-9020295-eu-p-49424.html>

Corsair RM750e 2025 RMe Series CP-9020295-EU

Cena brutto	532 zł
Cena netto	433 zł
Cena poprzednia	639 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CP-9020295-EU
Kod EAN	840006691082
Producent	Corsair

Opis produktu

Corsair RM750e 2025 RMe Series CP-9020295-EU

Specyfikacja techniczna

- Certyfikat sprawności: **80 Plus Gold**
- Grupa produktowa: **Zasilacze do komputera Corsair**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **150 mm**
- Ilość wentylatorów chłodzących: **1**
- MTBF: **100000 godz.**
- Moc: **750 W**
- Model: **Corsair RM**
- Modularne okablowanie: **w pełni modularne**
- Natężenie przy napięciu +12V1: **54.2 A**
- Natężenie przy napięciu +3.3V: **20 A**
- Natężenie przy napięciu +5V: **20 A**
- Natężenie przy napięciu +5VSB: **3 A**
- Odłączane przewody: **tak**
- Producent: **Corsair**
- Rodzaj chłodzenia: **wentylator**
- Standard: **ATX**
- Szerokość: **140 mm**
- Typ PFC: **aktywne**
- Waga: **2.9 kg**
- Wersja standardu ATX: **ATX 3.1**
- Wtyczka zasilania [pin]: **1 x 16-pin PCIe (12VHPWR) 2 x 4-pin Molex 2 x 4/8 EPS 12V3 x 6/8-pin PEG6 x SATAATX 24pin**
- Wysokość: **86 mm**
- Zabezpieczenia: **OCPOPOTPOVPSCPUVP**
- Średnica wentylatorów: **120 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**
Email: help.corsair.com

Odkryj stabilność i wydajność, które przeniosą Twoje doświadczenia z komputerem na nowy poziom. Zasilacz Corsair RM750e 2025 RMe Series to komponent stworzony z myślą o użytkownikach ceniących sobie spokój działania i gotowość na przyszłe wyzwania technologiczne. Dostarczając moc 750 W, ten model sprostą wymaganiom najbardziej zaawansowanych systemów, zapewniając płynną i nieprzerwaną pracę nawet pod dużym obciążeniem. To rozwiązanie, które wspiera wydajność,

jednocześnie dbając o bezpieczeństwo każdego elementu Twojej konfiguracji.

Moc i gotowość na przyszłość

Ciesz się niezachwianą mocą 750 W, która pozwoli na swobodne budowanie zaawansowanych konfiguracji komputerowych, od potężnych kart graficznych po wielordzeniowe procesory. Zgodność ze standardem 3.1 oznacza, że ten zasilacz jest przygotowany na obsługę najnowszych komponentów, w tym kart graficznych wymagających złącza 16-pin PCIe (12VHPWR). To inwestycja w stabilność i wydajność, która sprostą dynamicznie zmieniającym się potrzebom branży gamingowej i profesjonalnej.

Wydajność energetyczna i cicha praca

Doświadcz optymalnej efektywności energetycznej dzięki certyfikacji 80 Plus Gold. Oznacza to, że zasilacz Corsair RM750e 2025 RMe Series minimalizuje straty energii, przekładając się na niższe rachunki za prąd i mniejsze wydzielanie ciepła wewnątrz obudowy. System chłodzenia z wentylatorem o średnicy 120 mm działa dyskretnie, utrzymując komponenty w odpowiedniej temperaturze bez generowania zbędnego hałasu, co sprzyja skupieniu podczas pracy czy zanurzeniu w wirtualnych światach.

Modularne okablowanie dla estetyki i przepływu powietrza

Zyskaj pełną kontrolę nad organizacją wnętrza swojej obudowy dzięki w pełni modularnemu okablowaniu. Możliwość podłączenia tylko niezbędnych przewodów znacząco ułatwia montaż, redukuje plątaninę kabli i poprawia estetykę całego zestawu. Lepszy przepływ powietrza w obudowie to także niższe temperatury podzespołów, co wpływa na ich dłuższą żywotność i stabilniejsze działanie podczas intensywnych sesji.

Kompleksowa ochrona Twoich komponentów

Ten zasilacz został wyposażony w szereg zaawansowanych zabezpieczeń, które chronią cenne komponenty Twojego . Funkcje takie jak OCP (przed prądem przetężeniowym), OPP (przed przeciążeniem), OTP (przed przegrzaniem), OVP (przed przepięciem), SCP (przed zwarcie) oraz UVP (przed zbyt niskim napięciem) monitorują pracę zasilacza, reagując natychmiast na wszelkie nieprawidłowości. To daje pewność, że sprzęt jest bezpieczny w każdych warunkach użytkowania.

Szeroka kompatybilność dla Twojej konfiguracji

Zasilacz Corsair RM750e 2025 RMe Series oferuje wszechstronny zestaw złączy, w tym 16-pinowe PCIe (12VHPWR) dla kart graficznych nowej generacji, a także liczne złącza SATA, Molex i EPS 12V. Dzięki temu masz możliwość podłączenia wszystkich niezbędnych podzespołów, od dysków twardych po karty rozszerzeń, bez obaw o brak odpowiednich gniazd. To elastyczność, która pozwala na swobodne rozbudowywanie systemu w przyszłości.

Corsair RM750e 2025 RMe Series CP-9020295-EU