

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/komputronik-infinity-r750-f01-ryzen-7-rtx-5060-ti-16gb-32gb-1tb-p-57209.html>



Komputronik Infinity R750 [F01] Ryzen 7 RTX 5060 Ti 16GB 32GB 1TB

Cena brutto	6 792 zł
Cena netto	5 522 zł
Cena poprzednia	8 150 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod EAN	5906849846814
Producent	Komputronik

Opis produktu

Komputronik Infinity R750 [F01] Ryzen 7 RTX 5060 Ti 16GB 32GB 1TB

System operacyjny: **brak systemu w komplecie**
Kolor: **czarny**

Skorzystanie z dodatków:

- Windows 11 Enterprise
- Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360
- Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360 + Usługa Microsoft 365

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Komputery stacjonarne Komputronik**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Powered by: **ASUS**
- Producent: **Komputronik**
- Rodzaj: **dla gracza**
- Seria: **Komputronik Infinity**
- Interfejs dysku 1: **M.2 (PCIe 4.0 NVMe)**
- Pojemność dysku: **1000 GB**
- Typ dysku 1: **SSD**
- Napęd optyczny: **brak**
- Karta graficzna: **GeForce RTX 5060 Ti (DLSS 4)**
- Pamięć karty graficznej: **16 GB**
- Rodzaj chłodzenia karty graficznej: **radiatorwentylator**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 50**
- Złącza karty graficznej: **1 x HDMI3 x Display Port**
- Instrukcja: **pobierz**
- Kolor: **czarny**
- Model obudowy: **ENDORFY Ventum 200 ARGB**
- Opcjonalne wentylatory: **3 wentylatory 120mm**
- System zarządzania podświetleniem: **Aura**
- Typ obudowy: **midi Tower**
- Waga całkowita: **10 kg**
- Wymiary: **440x216x373 mm**
- Zainstalowane wentylatory: **4 wentylatory 120mm (4xARGB)**
- Złącza na przednim panelu: **2 x USB 3.0audio**
- System operacyjny: **brak systemu w komplecie**
- Ilość pamięci RAM: **32 GB (2x16GB)**
- Ilość wolnych banków pamięci: **2**
- Rodzaj pamięci RAM: **DDR4-3600 (PC4-28800)**

- Dodatkowe informacje: **Instrukcja obsługi komputera**
- Karta dźwiękowa: **zintegrowana 7.1 HD Realtek**
- Karta sieciowa: **Realtek 1Gb Ethernet**
- Stan: **nowy**
- Standard łączności bezprzewodowej: **Bluetooth 5.2Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax)**
- Szyfrowanie: **szyfrowanie TPM 2.0**
- Liczba rdzeni procesora: **8 (16 wątków)**
- Model procesora: **7 5800X (3.8GHz, 4.7GHz Turbo, 32MB Cache, 105W)**
- Rodzaj chłodzenia procesora: **ENDORFY 140mm Heat Pipe (Fortis 5 Black ARGB)**
- Seria procesora: **AMD Ryzen 7**
- Typ procesora: **AMD Ryzen**
- Nazwa producenta / importera: **Komputronik Komputronik S.A. Wołczyńska 37 60-003 Poznań Polska PL**
Email: <https://www.komputronik.pl/informacje/kontakt/>
- Chipset płyty głównej: **AMD B550 (ASUS PRIME B550M-A WIFI II)**
- Wolne złącza na płycie głównej: **PCI-Express x1 (1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x DVI-D1 x HDMI1 x PS/21 x RJ451 x VGA2 x USB 3.2 Gen 24 x USB 3.2 Gen 1Audiomoduł Wi-Fi**
- Możliwość rozszerzenia gwarancji: **tak**
- Moc zasilacza: **650 W (EU 80 Plus Bronze)**

Procesor Odkryj świat wydajności, w którym opóźnienia i spowolnienia stają się przeszłością. 5800X został zaprojektowany z myślą o wymagających użytkownikach, którzy oczekują bezkompromisowej mocy zarówno w grach, jak i w profesjonalnych zastosowaniach. Dzięki zaawansowanej architekturze, zyskujesz płynność działania, która pozwala w pełni skupić się na zadaniu lub zanurzyć w wirtualnym świecie. To jednostka obliczeniowa, która dotrzyma Ci kroku, niezależnie od intensywności wyzwań. Chłodzenie procesora Endorfy Fortis 5 sprawdzi się jako wydajne i niedrogi chłodzenie do nowoczesnych procesorów. Konstrukcja wykorzystuje aluminiowy radiator z sześcioma niklowanymi ciepłowodami. Na aktywną część chłodzenia składa się wentylator Fluctus 140 mm, którego prędkość obrotową można regulować w zakresie 250 - 1400 RPM. W zestawie znajduje się zestaw montażowy pasujący do wszystkich najpopularniejszych podstawek pod i AMD. wyposażony został w płytę główną z chipsetem AMD B550. Płyta została zbudowana tak, aby sprostać potrzebom wymagających użytkowników. Napakowano ją technologiami, które z każdego elementu wyciskają 100% a nawet więcej jego fabrycznych możliwości. Przekłada się to na większą wydajność za te same pieniądze oraz gwarantuje pracę i rozrywkę na najwyższym poziomie. Karta graficzna Karta graficzna RTX 5060 Ti to nowa generacja wydajności dla graczy i twórców, oparta na architekturze NVIDIA Blackwell. Dzięki obsłudze ray tracingu i technologii DLSS 3 zapewnia płynną rozgrywkę w najnowszych tytułach w wysokich ustawieniach graficznych. Nowoczesne chłodzenie i energooszczędna konstrukcja gwarantują cichą i stabilną pracę nawet pod dużym obciążeniem. RTX 5060 Ti to świetny wybór dla tych, którzy oczekują mocnego sprzętu w rozsądnej cenie. Pamięć RAM Komputer został wyposażony w pamięć . Bez problemu będą działać z wykorzystaną płytą główną i procesorem. Co ważne, pamięci DDR4 cechują się lepszą wydajnością względem starszych modułów . Dysk SSD NVMe M.2 Dysk SSD M.2 NVMe zapewnia wysoką prędkość transferu danych podczas zapisu i odczytu, stanowiąc idealną platformę dla systemu operacyjnego. Znacząco skraca czas oczekiwania podczas uruchamiania komputera lub otwierania aplikacji. Co najlepsze, pozbawiony ruchomych części jest odporny na wstrząsy, zachowując stabilność nawet w najtrudniejszych warunkach i wydłużając czas eksploatacji komputera. Brak ruchomych części mechanicznych oznacza też niezwykle cichą pracę. Obudowa Endorfy Ventum 200 ARGB to obudowa w czerni do zadań specjalnych. Trzyma komponenty w niskiej temperaturze i mieści wszystko czego potrzebujesz. Wieczorem podświetlisz ją kolorową poświatą dzięki czterem wentylatorom Stratus 120 PWM ARGB. Zasilacz Zastosowany zasilacz posiada kompletny system zabezpieczeń dzięki czemu zapewnia nieprzerwaną dostawę mocy dla komputera. Dzięki szerokiej gamie złączy i zapasowi mocy daje możliwość rozbudowy komputera w przyszłości. Sprawność powyżej 85% zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej. Duży 120 mm wentylator zapewnia właściwe chłodzenie dla komputera bez generowania nadmiernych decybeli. Czarny design integruje go wizualnie z obudowami w tym samym kolorze.

Komputronik Infinity R750 [F01] Ryzen 7 RTX 5060 Ti 16GB 32GB 1TB

Produkt posiada dodatkowe opcje:

DODATKI: BRAK , Usługa Microsoft 365 (+ 80 zł)