

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/procesor-amd-ryzen-5-8400f-6-rdzeni-12-watkow-42-ghz-box-idealny-do-gier-p-16464.html>



Procesor AMD Ryzen 5 8400F 6 rdzeni, 12 wątków, 4.2 GHz, BOX, idealny do gier

Cena brutto	622,00 zł
Cena netto	505,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	60567128
Kod producenta	100-100001591BOX
Kod EAN	730143316736
Producent	AMD

Opis produktu

AMD Ryzen 5 8400F

To idealne rozwiązanie dla wymagających użytkowników, którzy potrzebują wydajności i niezawodności w przystępnej cenie. AMD Ryzen 5 8400F zapewni płynne działanie nawet najbardziej wymagających aplikacji i gier. Wykorzystując architekturę Zen 4, procesor oferuje wyjątkową wydajność i energooszczędność, co przekłada się na doskonałe osiągi przy niskim zużyciu energii.

Stworzony do gamingu

6 rdzeni dla najlepszej wydajności

Za sprawą nowego socketu AM5 i technologii produkcji 4 nm FinFET, procesory AMD Ryzen serii 8000 pozwalają wejść na zupełnie nowy poziom. Dzięki 6 rdzeniom, 12 wątkom, zegarom przyspieszającym do 4,7 GHz oraz 22 MB pamięci podręcznej, Ryzen 5 8400F zapewni Ci wydajność zmieniającą perspektywę. Procesor może zwiększać Twoje wrażenia z gamingu dzięki rozwiązaniom takim jak wsparcie dla pamięci masowej PCIe 4.0 czy pamięci RAM DDR5.

Wydajność i oszczędność

Dzięki niskiemu TDP na poziomie 65 W, Ryzen 5 8400F działa cicho i efektywnie, nawet pod dużym obciążeniem. Przy tym z łatwością poradzi sobie z gamingiem, renderingiem wideo, czy zaawansowaną obróbką graficzną. Wybierając AMD Ryzen 5 8400F, inwestujesz w procesor, który zapewnia doskonałą wydajność, niezawodność i przyszłościowe technologie, które zaspokoją Twoje potrzeby zarówno teraz, jak i w przyszłości.

SPECYFIKACJA

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 5 8400F
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Architektura	Zen 4

Taktowanie rdzenia	4.2 GHz (4.7 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	6 rdzeni
Liczba wątków	12 wątków
Pamięć podręczna	22 MB
Zintegrowany układ graficzny	Nie
Model układu graficznego	Brak
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5200
Proces litograficzny	4 nm
Pobór mocy (TDP)	65 W
Zastosowane technologie	AMD EXPO™
Kod EAN	730143316736

Speyfikacja

SPECYFIKACJA

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 5 8400F
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM5
Architektura	Zen 4
Taktowanie rdzenia	4.2 GHz (4.7 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	6 rdzeni
Liczba wątków	12 wątków
Pamięć podręczna	22 MB
Zintegrowany układ graficzny	Nie
Model układu graficznego	Brak
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR5-5200

Proces litograficzny 4 nm

Pobór mocy (TDP) 65 W

Zastosowane technologie AMD EXPO™

Kod EAN 730143316736
