

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/amd-ryzen-3-4100-p-46681.html>

AMD Ryzen 3 4100

Cena brutto	304 zł
Cena netto	247 zł
Cena poprzednia	365 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	100-100000510BOX
Kod EAN	0730143314060
Producent	AMD

Opis produktu

AMD Ryzen 3 4100

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **3800 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **4000 MHz**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Generacja procesora: **4**
- Grupa produktowa: **Procesory AMD**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **4 szt.**
- Liczba wątków: **8**
- Model procesora: **4100**
- Odblokowany mnożnik: **tak**
- Pojemność pamięci cache L3: **4 MB**
- Proces technologiczny: **7 nm**
- Producent: **AMD**
- Seria procesora: **AMD Ryzen 3 - seria 4000**
- TDP: **65 W**
- Typ gniazda: **Socket AM4**
- Typ procesora: **AMD Ryzen 3**
- Wersja produktu: **BOX**
- Nazwa producenta / importera: **AMD Advanced Micro Devices Logic Drive, Bianconi Avenue D24 T683 Dublin Ireland IE Email: product-compliance@amd.com**

Przygotuj się na płynną i niezawodną pracę z procesorem AMD 4100, zaprojektowanym z myślą o sprostaniu codziennym wyzwaniom. Ten czterordzeniowy układ, oparty na architekturze Renoir, dostarcza stabilną wydajność, która pozwoli na swobodne przeglądanie internetu, efektywną pracę biurową oraz komfortowe korzystanie z multimediów. Tworzy solidną podstawę, która bez trudu radzi sobie z wieloma zadaniami jednocześnie, zapewniając szybkość i wygodę w różnorodnych sytuacjach. Procesor 3 4100 to rozwiązanie, które równoważy moc obliczeniową z efektywnością energetyczną.

Sprawność w codziennych zastosowaniach

Doświadcz stabilnej sprawności w codziennych zadaniach, którą oferuje ten procesor z 4 rdzeniami i 8 wątkami. Jego bazowa częstotliwość taktowania wynosi 3800 MHz, z możliwością zwiększenia do 4000 MHz w trybie turbo, co przekłada się na płynne działanie aplikacji biurowych, bezproblemową edycję dokumentów czy komfortowe przeglądanie wielu kart w przeglądarce. Odblokowany mnożnik dodatkowo otwiera drogę do dalszego zwiększania możliwości układu, jeśli zajdzie taka potrzeba, dostosowując go do Twoich wymagań.

Oszczędność energii dzięki technologii 7 nm

Poczuj korzyści płynące z efektywności energetycznej, którą zapewnia proces technologiczny 7 nm, zastosowany w produkcji układu AMD Ryzen 3 4100. Ta zaawansowana technologia obniża zużycie energii (65W) i minimalizuje wydzielanie ciepła, co sprzyja bardziej stabilnemu funkcjonowaniu całego systemu. W efekcie zyskujesz cichszą i chłodniejszą pracę, co jest szczególnie cenne podczas długotrwałego

użytkowania, poprawiając ogólny komfort.

Skuteczne chłodzenie Wraith Stealth

Wraz z procesorem AMD Ryzen 3 4100 otrzymujesz dedykowane chłodzenie Wraith Stealth, które sprawnie utrzymuje optymalną temperaturę pracy. Ciepło jest skutecznie odprowadzane z rdzenia procesora do radiatora, a wentylator generuje silny strumień powietrza, co sprzyja stabilnemu działaniu nawet pod zwiększonym obciążeniem. Dzięki temu rozwiązaniu Twój system pozostaje chłodny i efektywny, niezależnie od intensywności wykonywanych zadań, co wpływa na jego długowieczność.

Uniwersalność platformy Socket AM4

Ryzen 3 4100 wykorzystuje popularne gniazdo Socket AM4, co zapewnia szeroką kompatybilność z wieloma . Masz swobodę wyboru spośród różnorodnych modeli, od tych przystępnych cenowo po bardziej zaawansowane, dopasowując konfigurację do Twoich indywidualnych potrzeb i dostępnego budżetu. Platforma AM4 jest ceniona za swoją trwałość i możliwości przyszłych modernizacji, co czyni ją rozsądną inwestycją na lata.

Sprawna komunikacja i wsparcie dla pamięci

Umożliw swojemu komputerowi szybką wymianę danych z pozostałymi komponentami dzięki wsparciu interfejsu PCIe 3.0 oraz pamięci RAM -3200. Interfejs PCIe 3.0 pozwala na podłączenie wydajnych kart graficznych i szybkich dysków SSD, znacząco skracając czas ładowania gier i aplikacji. Obsługa pamięci DDR4-3200 MHz gwarantuje szybki dostęp do danych, co przekłada się na ogólną responsywność systemu i płynniejsze działanie oprogramowania, zwiększając produktywność.

AMD Ryzen 3 4100