

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intel-core-i5-12400-p-57290.html>

Intel Core i5-12400

Cena brutto	762 zł
Cena netto	620 zł
Cena poprzednia	915 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	BX8071512400
Kod EAN	5032037237741
Producent	Intel

Opis produktu

Intel Core i5-12400

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **2500 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **4400 MHz**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Generacja procesora: **12**
- Grupa produktowa: **Procesory Intel**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **6 szt.**
- Liczba wątków: **12**
- MTP: **117 W**
- Model procesora: **i5-12400**
- Odblokowany mnożnik: **nie**
- Pojemność pamięci cache L3: **18 MB**
- Proces technologiczny: **10 nm**
- Producent: **Intel**
- Rozszerzenia instrukcji: **SSE4**
- Seria procesora: **Intel Core i5-12XXX**
- TDP: **65 W**
- Typ gniazda: **Socket 1700**
- Typ procesora: **Intel Core i5**
- Układ graficzny procesora: **Intel UHD Graphics 730**
- Zintegrowana karta graficzna: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **IntelIntel Technology Poland sp. z o.oSłowackiego 13780-298 GdańskaPolskaEmail: info@intel.com**

Intel -12400 to procesor do komputerów stacjonarnych zaprojektowany dla potrzeb gamingowych. Został wyposażony w 6 rdzeni roboczych pracujących na 12 wątkach oraz pamięć podręczną Intel o wartości 18 MB. Pozwala na taktowane do poziomu 4,4 Ghz. Dzięki zaawansowanym parametrom zapewnia wysoką wydajność pracy i płynność gry. Ponadto procesor wyposażony jest w zintegrowany układ graficzny Intel UHD Graphics 730.

Twój partner w rozgrywce

Gamingowy Core i5-12400 zaprojektowano z myślą o nowej generacji gier, które wymagają od sprzętu nieprzeciętnej wydajności. Urządzenie gwarantuje szybkość i płynność działań oraz niweluje opóźnienia podczas gry w najnowsze produkcje. Dzięki temu w trakcie rozgrywki zawsze będziesz o krok przed rywalami.

Nieprzeciętna wydajność

Konstrukcja procesora Intel została oparta o 6 rdzeni roboczych pracujących na 12 wątkach. Został też wyposażony w 18MB pamięci podręcznej.

Podstawowa prędkość procesora wynosi 2,5 Ghz, a dzięki możliwości taktowania osiąga nawet 4,4 Ghz w trybie turbo. Zaawansowane parametry zapewnią wysoką wydajność pracy, a ty będziesz mógł skupić się wyłącznie na grze.

Wsparcie dla wydajnych podzespołów

Wysoka wydajność Intel Core i5-12400 nie zależy wyłącznie od rdzeni. Procesor obsługuje zapewniający wysoką przepustowość standard PCIe 5.0 oraz DDR5. Umożliwia to podłączenie najwyższej klasy podzespołów takich jak pamięć i karta graficzna. Dzięki temu twój stanie się jeszcze bardziej niezawodny.

Procesor Intel Core i5-12400 zapewnia najlepszą w swojej klasie łączność. Wsparcie dla portu Thunderbolt 4 oraz karty sieciowej Intel Killer /6E umożliwia korzystanie z szybkiego połączenia internetowego i zaawansowanych funkcji sieciowych. Gwarantuje wysoką prędkość przesyłania danych i niskie opóźnienia urządzeń peryferyjnych.

Intel Core i5-12400