

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intel-core-i3-10105-p-58153.html>

Intel Core i3-10105

Cena brutto	645 zł
Cena netto	524 zł
Cena poprzednia	774 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	BX8070110105
Kod EAN	5032037214841
Producent	Intel

Opis produktu

Intel Core i3-10105

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **3700 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **4400 MHz**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Generacja procesora: **10**
- Grupa produktowa: **Procesory Intel**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **4 szt.**
- Liczba wątków: **8**
- Model procesora: **i3-10105**
- Pojemność pamięci cache L3: **6 MB**
- Proces technologiczny: **14 nm**
- Producent: **Intel**
- Rozszerzenia instrukcji: **SSE4**
- Seria procesora: **Intel Core i3-10XXX**
- TDP: **65 W**
- Typ gniazda: **Socket 1200**
- Typ procesora: **Intel Core i3**
- Układ graficzny procesora: **Intel UHD Graphics 630**
- Zintegrowana karta graficzna: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **IntelIntel Technology Poland sp. z o.oSłowackiego 13780-298 GdańskaPolskaEmail: info@intel.com**

-10105 to jednostka z rodziny Comet Lake, która gwarantuje dużą wydajność i produktywność jednostki komputerowej. Dziesiąta generacja procesorów oferuje wysoką częstotliwość, w tym przypadku od 3,7 GHz do nawet do 4,4 GHz, a także inteligentną optymalizację systemu i wiele innych.

Technologie

Prezentowany procesor został wyposażony w szereg technologii poprawiających wydajność i zwiększających moc. Między innymi w technologii Intel Hyper-Threading - sprawia, że na każdy z rdzeni zapewnione są dwa wątki. Technologia Intel Turbo Boost dostosowuje częstotliwość do aktualnych potrzeb użytkownika.

Zintegrowana karta graficzna

Procesor Intel Core i3-10105 został wyposażony w zintegrowany układ graficzny Intel UHD Graphics 630, który w zupełności wystarczy do obsługi mniej zaawansowanych programów multimedialnych i graficznych, a co za tym idzie, nie ma potrzeby montowania dedykowanej karty graficznej jeśli nie będzie służył do gamingu, czy obróbki foto-wideo.

Konstrukcja

Intel Core i3-10105 został wykonany w procesie technologicznym 14 nm, co przekłada się na wysoką moc obliczeniową przy zoptymalizowaniu zużycia energii. Jednostka nie obciąża dzięki temu układu chłodzącego oraz zasilacza. Procesor dysponuje 4 rdzeniami i 8 wątkami oraz inteligentną optymalizacją systemu. Podstawowa częstotliwość taktowania to 3,7 GHz, natomiast przy użyciu Turbo Boost zwiększa do 4,4 GHz.

Intel Core i3-10105