

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intel-core-i5-14500-p-56222.html>

## Intel Core i5-14500

Cena brutto	<b>1 286 zł</b>
Cena netto	<b>1 045 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 543 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>BX8071514500</b>
Kod EAN	<b>5032037279178</b>
Producent	<b>Intel</b>

### Opis produktu

**Intel Core i5-14500**

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **2600 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **5000 MHz**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Generacja procesora: **14**
- Grupa produktowa: **Procesory Intel**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **14 szt. (6P+8E)**
- Liczba wątków: **20**
- MTP: **154 W**
- Model procesora: **i5-14500**
- Pojemność pamięci cache L2: **11776 KB**
- Pojemność pamięci cache L3: **24 MB**
- Producent: **Intel**
- Seria procesora: **Intel Core i5-14XXX**
- TDP: **65 W**
- Typ gniazda: **Socket 1700**
- Typ procesora: **Intel Core i5**
- Układ graficzny procesora: **Intel UHD Graphics 770**
- Zintegrowana karta graficzna: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **Intel Intel Technology Poland sp. z o.o Słowackiego 137 80-298 Gdańsk  
Polska PL Email: info@intel.com**

Intel i5-14500 Desktop Processor to zaawansowany i dynamiczny procesor zaprojektowany dla komputerów stacjonarnych. Należący do 14. generacji serii Intel Core i5, ten procesor stanowi doskonały wybór dla graczy i profesjonalistów poszukujących wysokiej wydajności w codziennym użytkowaniu. Dzięki swojej zaawansowanej budowie i technologii, Intel Core i5-14500 jest gwarancją płynnej i efektywnej pracy, niezależnie od wymagań stawianych przez najnowsze gry czy zaawansowane aplikacje. Wydajność i niezawodność z 14 rdzeniami, w tym 6 rdzeniami wydajnościowymi (P-cores) i 8 rdzeniami efektywnościowymi (E-cores), Intel® Core™ i5-14500 zaskakuje swoją wielozadaniowością i wydajnością. Maksymalna częstotliwość taktowania osiągająca poziom do 5.0 GHz umożliwia płynne działanie w najbardziej wymagających środowiskach, co jest kluczowe dla użytkowników oczekujących wysokiej wydajności i szybkości reakcji. Do zestawu dołączony jest system chłodzenia Intel® Lamina RM1, który zapewnia optymalne warunki pracy procesora, nawet przy długotrwałym i intensywnym użytkowaniu. Jest to istotne dla zachowania stabilności systemu i długowieczności komponentów. Zastosowane technologie Procesor wyposażono w obsługę standardów pamięci i transmisji danych, w tym PCIe 5.0 i 4.0 oraz DDR5 i . Pozwala to na szybkie i sprawne przetwarzanie danych, co jest niezbędne w nowoczesnych aplikacjach, zwłaszcza tych związanych z grami i zaawansowanym przetwarzaniem informacji. Kompatybilność Intel Core i5-14500 jest

---

kompatybilny z na chipsetach z serii Intel 700 i Intel 600, co zapewnia elastyczność w doborze i konfiguracji systemu. Dodatkowo, z mocą podstawową procesora wynoszącą 65 W, jest to rozwiązanie łączące wysoką wydajność z efektywnością energetyczną.

Intel Core i5-14500