

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/procesor-intel-core-ultra-5-245k-up-to-5-20ghz-lga1851-p-349716.html>



## Procesor Intel Core Ultra 5 245K UP TO 5,20GHz LGA1851

Cena brutto	<b>1 106,99 zł</b>
Cena netto	<b>899,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>CPINLZ568245K00</b>
Kod producenta	<b>BX80768245K</b>
Kod EAN	<b>5032037282086</b>
Dodatkowe chłodzenie (Intel -> patrz dodatkowe info, AMD -> wers	<b>Nie</b>
Architektura (32/64-bit) - tylko procesory i systemy op. - reszt	<b>64-bit</b>
Dodatkowe chłodzenie	<b>Nie</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Technologia wykonania	<b>3 nm</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>5.2</b>
Taktowanie procesora	<b>3.6</b>
Liczba wątków	<b>14</b>
Liczba rdzeni	<b>14</b>
Kod procesora	<b>BX80768245K</b>
Cache L3	<b>24 MB</b>
Cache L2	<b>26 MB</b>
Obsługa ECC	<b>Tak</b>
Wersja	<b>Box</b>
Pozostałe informacje	<b>Obsługiwany chipset Z890 Zintegrowany układ graficzny Intel Graphics Rodzaj obsługiwanej pamięci DDR5-6400 Pobór mocy (TDP) 125 W Maksymalna Moc Turbo (MTP) 159 W</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core Ultra</b>

### Opis produktu

#### Procesor Intel Core Ultra 5 245K z taktowaniem do 5,20 GHz i gniazdem LGA1851.

Dzięki taktowaniu bazowemu na poziomie 3,6 GHz oraz możliwości osiągnięcia taktowania Boost do 5,2 GHz, procesor Intel Core Ultra 5 245K zapewnia niezwykle szybką pracę, nawet podczas wykonywania najbardziej wymagających zadań. Z ogromnymi pamięciami podręcznymi L2 i L3 wynoszącymi odpowiednio 26 MB i 24 MB, ten procesor gwarantuje płynne i



---

efektywne działanie w każdej sytuacji.

Co więcej, obsługa ECC oraz technologia wykonania w 3 nm sprawiają, że procesor Intel Core Ultra 5 245K jest nie tylko wydajny, ale także niezwykle niezawodny i energooszczędny. Dzięki zintegrowanemu układowi graficznemu Intel Graphics oraz obsłudze pamięci DDR5-6400, ten procesor doskonale sprawdzi się zarówno podczas pracy, jak i podczas rozrywki.

Nie można zapomnieć o obsłudze chipsetu Z890, która zapewnia pełną kompatybilność oraz optymalne wykorzystanie potencjału procesora Intel Core Ultra 5 245K. Maksymalny pobór mocy (TDP) wynoszący 125 W oraz maksymalna moc Turbo (MTP) na poziomie 159 W to kolejne atuty tego wyjątkowego produktu.