



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

Cena brutto	981,00 zł
Cena netto	797,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	61347882
Kod producenta	BX80768245K
Kod EAN	5032037282086
Producent	Intel

Opis produktu

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

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.

- **Kod procesora:** BX80768245K
- **Rodzina procesora:** Intel Core Ultra
- **Gniazdo procesora:** LGA1851
- **Taktowanie procesora:** 3.6 GHz
- **Taktowanie (Boost):** 5.2 GHz
- **Liczba rdzeni:** 14
- **Liczba wątków:** 14
- **Cache L2:** 26 MB
- **Cache L3 :** 24 MB
- **Obsługa ECC:** Tak
- **Technologia wykonania:** 3 nm
- **Architektura:** 64-bit
- **Pozostałe informacje:** Obsługiwany chipset Z890 Zintegrowany układ graficzny Intel Graphics Rodzaj obsługiwanej pamięci DDR5-6400 Pobór mocy (TDP) 125 W Maksymalna Moc Turbo (MTP) 159 W
- **Dodatkowe chłodzenie:** Nie
- **Wersja:** Box

