

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/amd-ryzen-5-7600x-p-50376.html>

AMD Ryzen 5 7600X

Cena brutto	850 zł
Cena netto	691 zł
Cena poprzednia	1 020 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	100-100000593WOF
Kod EAN	730143314442
Producent	AMD

Opis produktu

AMD Ryzen 5 7600X

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość taktowania procesora: **4700 MHz**
- Częstotliwość taktowania turbo: **5300 MHz**
- Dołączony wentylator: **nie**
- Generacja procesora: **7**
- Grupa produktowa: **Procesory AMD**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość rdzeni: **6 szt.**
- Liczba wątków: **12**
- Model procesora: **7600X**
- Odblokowany mnożnik: **tak**
- Pojemność pamięci cache L2: **6144 KB**
- Pojemność pamięci cache L3: **32 MB**
- Proces technologiczny: **5 nm**
- Producent: **AMD**
- Rozszerzenia instrukcji: **SSESSE2SSE3SSE4**
- Seria procesora: **AMD Ryzen 5 - seria 7000**
- TDP: **105 W**
- Taktowanie grafiki: **2200 MHz (max)**
- Typ gniazda: **Socket AM5**
- Typ procesora: **AMD Ryzen 5**
- Układ graficzny procesora: **Radeon Graphics**
- Zintegrowana karta graficzna: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **AMDAdvanced Micro DevicesLogic Drive, Bianconi AvenueD24 T683 DublinIrelandEmail: product-compliance@amd.com**

AMD 7600X 5 7600X to procesor, który został zaprojektowany z myślą o graczach i profesjonalnych twórcach, ale sprawdzi się także w zastosowaniach domowych. Został oparty na nowatorskiej architekturze Zen 4. Wysoką wydajność gwarantuje 6 rdzeni, 12 wątków i częstotliwość taktowania do 5,3 Ghz. Procesor dla graczy i profesjonalistów AMD Ryzen 5 7600X dostarcza moc obliczeniową, która zadowoli użytkowników wymagających wysokiej wydajności procesora. Został wyposażony w aż 6 rdzeni i 12 wątków. Jego bazowa częstotliwość taktowania to 4,7 GHz, a w trybie Boost osiąga wartość nawet 5,3 Ghz. Doskonale sprawdzi się jako sprzęt do gamingu oraz pracy. Nowoczesna architektura Ryzen 5 7600X została oparty na nowatorskiej architekturze AMD Zen 4. Gwarantuje ona wysoki wzrost wydajności oraz szybkości pracy względem poprzednich generacji. Dzięki temu procesor działa płynnie niezależnie od stopnia obciążenia. Dodatkowo AMD Zen 4 wspiera szybką pamięć operacyjną DDR5. Podkręć tempo pracy Szereg nowoczesnych technologii pozwala na zwiększenie mocy procesora. Funkcja Precision Boost 2 automatycznie podnosi częstotliwość procesora podczas intensywnej pracy. AMD Expo zwiększa

taktowanie pamięci DDR5. Narzędzie AMD Ryzen Master umożliwia konfigurację ustawień pod kątem potrzeb użytkownika.

AMD Ryzen 5 7600X