



Procesor AMD Ryzen 5 5600XT Box SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	628,00 zł
Cena netto	510,57 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	60567180
Kod producenta	100-100001585BOX
Kod EAN	730143316613
Producent	AMD

Opis produktu

AMD Ryzen 5 5600XT

Przeznaczony do domowych i gamingowych komputerów stacjonarnych procesor AMD Ryzen 5 5600XT obsłuży wymagające gry oraz zapewni obsługę zadań wielowątkowych, takich jak np. renderowanie 3D i wideo. 6 rdzeni, 12 wątków, częstotliwość taktowania do 4,7 GHz oraz 35 MB pamięci cache sprawiają, że ten CPU zapewnia najwyższą wydajność. Ryzen 5 5600XT wyposażono także w chłodzenie Wraith Stealth, a technologia AMD Precision Boost 2 i odblokowany mnożnik pozwolą zmaksymalizować osiągi CPU.

Najlepsze technologie

Ulepszony proces technologiczny 7 nm

Ryzen 5 5600XT osiąga wyższą stabilność pracy oraz lepszą sprawność energetyczną. Został wykonany w litografii 7 nm w ulepszonym procesie produkcyjnym, co pozwoliło zwiększyć możliwości CPU przy zachowaniu niskiego poboru energii. Procesor posiada TDP na poziomie 65W, a o jego optymalne temperatury zadba dołączone do zestawu chłodzenie Wraith Stealth.

Nowatorska architektura AMD Zen 3

Procesor Ryzen 5 5600XT zbudowano w nowej architekturze Zen 3, opartej o ulepszony proces produkcyjny 7 nm. Pozwoliło to znacząco poprawić stosunek wydajności do poboru energii, tym samym pozwalając stworzyć bardziej energooszczędną konfigurację przy zachowaniu wysokich osiągnięć. Również wykorzystanie wspólnej pamięci poziomu L3 dla wszystkich rdzeni umożliwiło komunikację pomiędzy nimi bez żadnych opóźnień.

SPECYFIKACJA

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 5 5600XT
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM4
Obsługiwany chipset	A520 B350 B450 B550

	X470 X570 X370
Architektura	Zen 3
Taktowanie rdzenia	3.7 GHz (4.7 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	6 rdzeni
Liczba wątków	12 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	35 MB
Zintegrowany układ graficzny	Nie
Model układu graficznego	Brak
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR4-3200 (PC4-25600)
Proces litograficzny	7 nm
Pobór mocy (TDP)	65 W
Zastosowane technologie	AMD Precision Boost 2
Dodatkowe informacje	Obsługa pamięci ECC Wersja BOX
Chłodzenie w zestawie	Tak
Kod EAN	730143316613

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Rodzina procesorów	AMD Ryzen™
Seria procesora	Ryzen™ 5 5600XT
Gniazdo procesora (socket)	Socket AM4
Obsługiwany chipset	A520 B350 B450 B550

	X470 X570 X370
Architektura	Zen 3
Taktowanie rdzenia	3.7 GHz (4.7 GHz w trybie turbo)
Liczba rdzeni fizycznych	6 rdzeni
Liczba wątków	12 wątków
Odblokowany mnożnik	Tak
Pamięć podręczna	35 MB
Zintegrowany układ graficzny	Nie
Model układu graficznego	Brak
Rodzaj obsługiwanej pamięci	DDR4-3200 (PC4-25600)
Proces litograficzny	7 nm
Pobór mocy (TDP)	65 W
Zastosowane technologie	AMD Precision Boost 2
Dodatkowe informacje	Obsługa pamięci ECC Wersja BOX
Chłodzenie w zestawie	Tak
Kod EAN	730143316613
