

Link do produktu: <https://vovo.pl/procesor-intel-core-i5-11400-rocket-lake-26-ghz44-ghz-12mb-lga1200-box-p-14184.html>



Procesor Intel® Core™ i5-11400 Rocket Lake 2.6 GHz/4.4 GHz 12MB LGA1200 BOX

Cena	565,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	PRINIUB11400
Kod producenta	BX8070811400
Kod EAN	5032037214902
Producent	Intel
Pamięć Cache	12 MB
Liczba rdzeni procesora	6
Obsługa Hyper Transport	Nie
Proces technologiczny	14 nm
Obsługa Hyper Threading	Tak
Częstotliwość taktowania CPU podwyższona (Turbo)	4400 MHz
Pamięć Cache L3	12 MB
Obsługa instrukcji 64-bit	Tak
Maksymalny pobór mocy (TDP)	65.0 W
Liczba rdzeni w strukturze procesora	6
Liczba obsługiwanych wątków	12
Instrukcje multimedialne	Intel® SSE4.1, Intel® SSE4.2, Intel® AVX2
Częstotliwość taktowania CPU	2600 MHz
Gniazdo procesora	Socket 1200
Typ procesora	Intel Core i5
Karta graficzna zintegrowana z procesorem	Intel® UHD Graphics 730
Strona o towarze	https://ark.intel.com/content/www/pl/pl/ark/products/212277/intel-core-i5-11500-processor-12m-cache-up-to-4-60-ghz.html
Producent	Intel
Opis ogólny	Procesor Intel® Core™ i5-11400 Rocket Lake 2.6 GHz/4.4 GHz 12MB LGA1200
Okres rękojmi w miesiącach	36

Nazwa typu	Procesory
Grupa towarowa	Procesory\Intel
Cechy	i5-11400;4400MHz
Baza SCIP	Nie

Opis produktu

Producent:	Intel
Nazwa typu:	Procesory
Typ procesora:	Intel Core i5
Gniazdo procesora:	Socket 1200
Proces technologiczny:	14 nm
Opis ogólny:	Procesor Intel® Core™ i5-11400 Rocket Lake 2.6 GHz/4.4 GHz 12MB LGA1200
Obsługa instrukcji 64-bit:	Tak
Liczba rdzeni w strukturze procesora:	6
Liczba obsługiwanych wątków:	12
Obsługa Hyper Threading:	Tak
Częstotliwość taktowania CPU podwyższona (Turbo):	4400 MHz
Obsługa Hyper Transport:	Nie
Pamięć Cache L3:	12 MB
Częstotliwość taktowania CPU:	2600 MHz
Okres rękojmi w miesiącach:	36
Maksymalny pobór mocy (TDP):	65.0 W
Grupa towarowa:	ProcesoryIntel
Instrukcje multimedialne:	Intel® SSE4.1, Intel® SSE4.2, Intel® AVX2
Baza SCIP:	Nie
Strona o towarze:	https://ark.intel.com/content/www/pl/pl/ark/products/212277/intel-core-i5-11500-processor-12m-cache-up-to-4-60-ghz.html
Karta graficzna zintegrowana z procesorem:	Intel® UHD Graphics 730
Cechy:	i5-11400;4400MHz
Typ procesora:	Intel Core i5
Proces technologiczny:	14 nm
Gniazdo procesora:	Socket 1200
Częstotliwość taktowania CPU:	2600 MHz
Częstotliwość taktowania CPU podwyższona (Turbo):	4400 MHz
Pamięć Cache:	12 MB
Liczba rdzeni procesora:	6
Liczba obsługiwanych wątków:	12
Obsługa Hyper Threading:	Tak
Obsługa Hyper Transport:	Nie
Obsługa instrukcji 64-bit:	Tak
Karta graficzna zintegrowana z procesorem:	Intel® UHD Graphics 730
Maksymalny pobór mocy (TDP):	65.0 W
Instrukcje multimedialne:	Intel® SSE4.1, Intel® SSE4.2, Intel® AVX2