

INTEL CORE I5-14500



Cena celkem:

6 622 Kč

(bez DPH: 5 473 Kč)

Běžná cena:

7 284 Kč

Ušetříte:

662 Kč

Kód zboží:

PROINT1170

Part No.:

BX8071514500

Záruka:

36 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

Intel Core i5-14500 - extrémně výkonný procesor pro náročné PC sestavy

Hrajte hry, streamujte, pracujte, tvořte dle svých představ s **procesorem Intel Core i5-14500 Raptor Lake R**. Využívá pokročilou **hybridní architekturu**, která optimalizuje hraní her, tvorbu digitálního obsahu i provoz náročných výpočetních procesů. Inovovaná platforma je mimořádně flexibilní a poskytuje **řadu nástrojů pro vyladění výkonu nebo přetaktování**. Hybridní architektura kombinuje **výkonnostní a efektivní jádra**.





Celkem **procesor Intel Core i5-14500** disponuje **14 jádry** a dosahuje **maximální frekvence 5,0 GHz**. Díky tomu dosahuje špičkového výkonu při zachování potřebné efektivity, ať už jde o funkce přetaktování, výkonnostní nebo grafické technologie. Dva typy jader se poctivě podělí o nadměrnou zátěž díky **technologii Intel Thread Director**, takže všechny procesy šlapou jako na drátkách, ať už jste kreativní, nebo se bavíte hraním her.



Intel Core i5-14500

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Model procesoru: i5-14500

Počet jader: 14 (6× výkonnostní + 8× efektivní)

Max. frekvence: 5,0 GHz

Zákl. frekvence (výkonnostní jádra): 2,6 GHz

Zákl. frekvence (efektivní jádra): 1,9 GHz

Patice: LGA 1700

Počet vláken: 20

L2 Cache: 11,5 MB

Cache (Intel Smart): 24 MB

TDP: 65 W

Max. výkon (Turbo Power): 154 W

Grafický procesor (integrovaná grafická karta)**Grafický čip:** Intel UHD 770**Frekvence:** až 1,55 GHz**Výstup:** eDP 1.4b, DP 1.4a, HDMI 2.1**Architektura****Výrobní proces:** 7 nm (0,007 μm)**Podporované technologie**

Intel Gaussian & Neural Accelerator 3.0

Intel Thread Director

Intel Deep Learning Boost (Intel DL Boost)

Intel Speed Shift Technology

Intel Turbo Boost Technology 2.0

Intel Hyper-Threading Technology

Intel 64

Instruction Set 64-bit

Instruction Set Extensions - Intel SSE4.1, Intel SSE4.2, Intel AVX2

Idle States

Enhanced Intel SpeedStep Technology

Thermal Monitoring Technologies

Intel Volume Management Device (VMD)

Zabezpečení a bezpečnost

Intel Standard Manageability (ISM)

Intel Control-Flow Enforcement Technology

Intel AES New Instructions

Secure Key

Intel OS Guard

Execute Disable Bit

Intel Boot Guard

Mode-based Execute Control (MBEC)

Intel Virtualization Technology (VT-x)

Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)

Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT)

Řadič paměti**Max. paměť:** 192 GB**Paměťové kanály:** 2**Podpora paměti:** až DDR4-3200, až DDR5-4800**Podpora ECC paměti:** ano**Max. šířka paměťového pásma:** 76,8 GB/s