

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

07.05.26 8:06:50

INTEL CORE I5-14500



Cena celkem:	<b>7 185 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 5 938 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>7 903 Kč</b>
Ušetříte:	<b>718 Kč</b>
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 poutivě 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