

## INTEL CORE I3-12100F



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>2 441 Kč</b><br><b>(bez DPH: 2 017 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 685 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>244 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | CPIS4075                                      |
| Part No.:    | BX8071512100F                                 |
| Záruka:      | 36 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

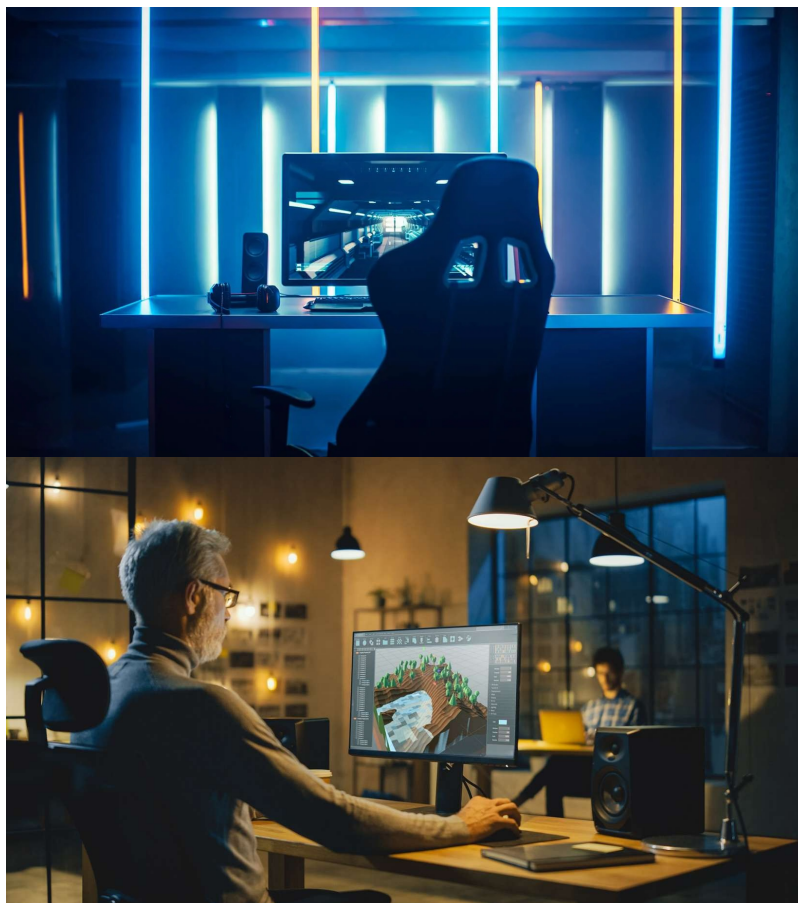
### Popis

## Intel Core i3-12100F Alder Lake - 12. generace procesorů kombinuje výkon a efektivitu

Procesor Intel Core i3-12100F Alder Lake představuje **12. generaci procesorů Intel**, které se vyznačují novou hybridní architekturou a **2 typy jader** pro vyšší výkon („P-jádra“) a celkovou efektivitu provozu („E-jádra“). Kombinace jader se uplatní při výpočetních procesech, jako je pokročilá **pracovní činnost, hraní her, streamování nebo tvorba obsahu**. Inovované technologie procesorů této generaci pomáhají operačnímu systému označit procesy během pracovní zátěže a optimalizovat výkon jader pro aktuální i budoucí provoz.



**Processor Intel Core i3-12100F Alder Lake** přináší podporu řady technologií, jako **Intel Turbo Boost Max 2.0**, která identifikuje nejrychlejší jádro procesoru a zaměří na něj nejdůležitější výpočetní procesy, **Intel Hyper-Threading** navýší výkon díky zapojení **8 procesorových vláken** a nechybí ani podpora **Intel Optane Memory**.



**Intel Core i3-12100F Alder Lake**

**Upozornění: Tento procesor neobsahuje grafický čip.**

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Model procesoru:** i3-12100F

**Frekvence:** 3300 MHz

**Max. frekvence:** 4300 MHz

**Patice:** 1700

**Počet jader:** 4

**Počet vláken:** 8

**L2 cache:** 5 MB

**L3 cache:** 12 MB

**TDP:** 58 W

### Architektura

**Výrobní proces:** 10 nm (0,01 µm)

### Podporované technologie

Rozšířená 64-bit technologie paměti

Intel Turbo Boost 2.0 technologie

Podpora Intel Optane Memory

Intel Hyper-Threading technologie

VT-x/VT-d Virtualizační technologie

Podpora Intel Deep Learning Boost (Intel DL Boost)

Podpora Intel Gaussian a Neural Accelerator 3.0

### Řadič paměti

**Počet řadičů:** 1

**Paměťové kanály:** 2

**Podpora pamětí:** DDR4-3200, DDR5-4800

**Podpora ECC pamětí:** ne

Balení obsahuje chladič procesoru.