

## LENOVO THINKCENTRE NEO 55A 24 GEN6



Cena celkem:	<b>27 323 Kč</b> <b>(bez DPH: 22 581 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>30 055 Kč</b>
Ušetříte:	<b>2 732 Kč</b>
Kód zboží:	PCLE0593
Part No.:	13F80007CK
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Lenovo ThinkCentre Neo 55a 24 Gen 6 - práce dnes i v budoucnu za asistence AI

**Stolní počítač Lenovo ThinkCentre Neo 55a 24 Gen 6** přináší chytrá řešení na váš stůl. V první řadě je to **All-in-One konstrukce**, která integruje celé PC do jednoho monitoru a šetří kabely i místem na vašem stole. V druhé řadě je to **integrováná Neural Processing Unit** pro pokročilé procesy umělé inteligence a další **AI aplikace**.



**Procesor AMD Ryzen AI 7 350** je připraven pro provoz moderních aplikací a multitasking. Spolu s NPU zajišťuje **akceleraci AI procesů a efektivitu** při generování obsahu, obrázků, analytických činnostech, tvorbě rešerší, práci s

jazykovými modely apod.

**Grafická karta AMD Radeon 860M** nabízí spolehlivý výkon pro kancelářskou práci, plynulé přehrávání multimédií i běžné grafické úlohy. Na vše dohlíží nadstandardní **16GB RAM DDR5**, která zajistí rychlou odezvu pro bezproblémovou práci s více aplikacemi najednou.

**AiO PC Lenovo ThinkCentre Neo 55a 24 Gen 6** vám poskytne extra rychlé **SSD úložiště s kapacitou 512 GB**, které nabízí dostatek místa pro dokumenty, aplikace i multimédia. **Displej s úhlopříčkou 23,8 palců s antireflexní úpravou** produkuje ostrý obraz ve **Full HD** rozlišení, který je viditelný a vizuálně příjemný i při delším sledování a pracovní činnosti. Samozřejmostí je bohatá konektivita, která obsahuje vše, co moderní uživatelé potřebují pro práci i zábavu.



Výbava obsahuje zabezpečení podnikové úrovně, například v podobě **TPM 2.0** či **Kensington Security Slot**. Moderní pracovní prostředí s All-in-One počítačem **Lenovo ThinkCentre Neo 55a 24 Gen 6** vytvoříte ve firemní kanceláři i domácí pracovně. Je vhodný pro každodenní administrativu, analytiku, studium, případně kreativní činnosti a domácí multimediální zábavu.