

**Zdeněk Píša (pisa.cz)**

pisa@pisa.cz

389771021

07.05.26 3:41:27

## LENOVO THINKSTATION P3 TOWER GEN2



Cena celkem: **79 990 Kč**  
**(bez DPH: 66 107 Kč)**

Běžná cena: **87 989 Kč**

Ušetříte: **7 999 Kč**

Kód zboží: PCLE1755

Part No.: 30HT005PCK

Záruka: 36 měs.

Stav: Nové zboží

## Popis

### Lenovo ThinkStation P3 Tower Gen2 - výkon a produktivita s podporou AI

Pracovní stanice **Lenovo ThinkStation P3 Tower Gen2**, která svůj výkon staví na moderním **procesoru Intel Core Ultra 9** a vysokorychlostní **RAM DDR5 s obří kapacitou 48 GB**. Pracovní stanice je určena pro náročné pracovní projekty a výpočetní úlohy. Díky **grafické kartě Intel Graphics** je vhodná také pro grafické aplikace a přehrávání multimédií. CPU disponuje **integrovanou jednotkou NPU (Neural Processing Unit) AI Intel Boost**, která slouží ke **zrychlení procesů AI**.





**SSD jednotka s kapacitou 512 GB** podpoří produktivitu díky okamžitému přístupu k datům, načítání aplikací a celého systému. Dostupná **konektivita** vám umožní připojit potřebné periferie a vytvořit komplexní pracoviště se vším, co potřebujete. **Odolný design** splňuje certifikaci vojenského standardu **MIL-STD-810H** a zajišťuje spolehlivý provoz i v náročných podmínkách.



## Lenovo ThinkStation P3 Tower Gen2

**Profesionální pracovní stanice s procesorem Intel Core Ultra 9 a podporou AI aplikací.**

ThinkStation P3 Tower Gen2 představuje výkonnou pracovní stanice určenou pro náročné profesionální aplikace. Srdcem je **24jádrový procesor Intel Core Ultra 9 285K** s maximální frekvencí až **5,7 GHz** a **36 MB Intel Smart Cache**, který kombinuje 8 výkonnostních a 16 efektivních jader pro optimální výkon při všech typech úloh.

Stanice je vybavena velkorysou **48GB DDR5-5600 pamětí** a rychlým **512GB PCIe 4.0 NVMe SSD** s technologií Opal pro hardwarové šifrování. Pokročilý **chipset Intel W880** zajišťuje spolehlivost a podporu pro profesionální aplikace. Systém je certifikován pro **Intel vPro Enterprise** s technologií AMT 16 pro vzdálenou správu.

Foto zadní strany slouží pouze pro ilustrativní účely. Tento model navíc obsahuje volitelný port USB-C 3.2 Gen2x2.

- Výkonný 24jádrový procesor Intel Core Ultra 9 285K s frekvencí až 5,7 GHz
- Velkorysá 48GB DDR5-5600 operační paměť s možností rozšíření až na 256 GB
- Rychlé 512GB PCIe 4.0 NVMe SSD úložiště s hardwarovým šifrováním Opal

- Pokročilý chipset Intel W880 s podporou profesionálních aplikací
- Diskrétní TPM 2.0 čip s certifikacemi TCG a FIPS 140-2
- Kompletní konektivita včetně USB-C 20 Gbps, HDMI 2.1 a DisplayPort 1.4
- Vojenská certifikace MIL-STD-810H pro vysokou odolnost
- Intel vPro Enterprise s AMT 16 pro pokročilou správu systému

### **AI-Ready konfigurace**

Stanice je optimalizována pro AI aplikace a spadá do kategorie AI-Ready Workstations. Procesor Intel Core Ultra 9 obsahuje specializované jednotky pro akceleraci umělé inteligence a strojového učení.

### **Rozšiřitelnost a konektivita**

Čtyři sloty DDR5 UDIMM umožňují rozšíření paměti až na 256 GB. Na přední straně najdete USB-C port s rychlostí 20 Gbps, čtyři USB porty různých rychlostí a audio konektory. Zadní panel nabízí další USB porty, HDMI 2.1, dva DisplayPort 1.4 a gigabitový Ethernet.

### **Zabezpečení a správa**

Diskrétní TPM 2.0 čip s certifikacemi zajišťuje vysokou úroveň zabezpečení. Kensington Security Slot a smyčka pro visací zámek poskytují fyzickou ochranu. Intel vPro Enterprise umožňuje vzdálenou správu a diagnostiku systému.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Procesor:** Intel Core Ultra 9 285K, 24C (8P + 16E), až 5,7 GHz, 36 MB cache

**Operační paměť:** 48 GB DDR5-5600 UDIMM (rozšiřitelná na 256 GB)

**Úložiště:** 512 GB M.2 2280 PCIe 4.0 NVMe SSD Opal

**Chipset:** Intel W880

**Grafika:** integrovaná Intel Graphics

**Konektivita:** Intel I219-LM Gigabit Ethernet, USB-C (20 Gbps), USB (10 Gbps, 5 Gbps), HDMI 2.1, 2x DisplayPort 1.4

**Zabezpečení:** diskrétní TPM 2.0 (TCG, FIPS 140-2)

**Zdroj:** 750 W Platinum

**Operační systém:** Windows 11 Pro

**Rozměry:** 415 × 370 × 180 mm

**Hmotnost:** 14,38 kg