

LENOVO THINKSTATION P3 TINY GEN2



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 78 116 Kč (bez DPH: 64 559 Kč) |
| Běžná cena: | 85 928 Kč |
| Ušetříte: | 7 812 Kč |
| Kód zboží: | PCLE1225 |
| Part No.: | 30K6000ECK |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Lenovo ThinkStation P3 Tiny Gen2 - AI v ultra kompaktním provedení



Pracovní stanice Lenovo ThinkStation P3 Tiny Gen2, která mění pravidla hry díky AI. V **kompaktním PC skříní o hmotnosti pouhých 1,4 kg** se ukrývá mimořádný výkon v podobě **procesoru Intel Core Ultra 7 265**, který zvládne nejnáročnější výpočetní úlohy a aplikace. Ve spojení s **32GB RAM typu DDR5** zvládne všechny procesy rychle a efektivně bez jakéhokoli zaškobrtnutí. CPU disponuje také integrovanou **NPU jednotkou Intel AI Boost**, která je navržena speciálně **pro úlohy umělé inteligence** a zrychlení úloh spojených s generováním obsahu, učením apod.

Stolní pracovní stanice Lenovo ThinkStation P3 Tiny Gen2 obsahuje ve své konfiguraci také **grafickou kartu NVIDIA RTX A1000** s 8 GB paměti, která je navržena pro náročný a profi grafický software, AI úlohy a realistické vykreslení s podporou **Ray Tracingu**. Na **Lenovo ThinkStation P3 Tiny Gen2** se tak můžete spolehnout při práci s **AI, grafikou, CAD, pokročilé editaci a tvorbě** i třeba datové analýze.



Samozřejmostí je také důraz na zabezpečení a odolnost. Pracovní stanice podporuje pokročilé zabezpečení v podobě **TPM 2.0, Intel vPro Enterprise a chassis intrusion switch**. Konstrukce testovaná dle vojenského standardu **MIL-STD-810H** zvládne vibrace, nárazy a velmi náročné pracovní podmínky. Pracovní stanice **Lenovo ThinkStation P3 Tiny Gen2** vměstná profesionální výkon bez nadbytečného objemu. Je navržena pro vývojáře, inženýry, analytiky, kreativce a náročné uživatele, kteří chtějí svůj stroj umístit kamkoli a dělat cokoli.



Lenovo ThinkStation P3 Tiny Gen2

Výkonná AI workstation v ultrakompaktním provedení s profesionální grafikou NVIDIA RTX A1000.

ThinkStation P3 Tiny Gen2 představuje špičkovou **AI-Ready workstation** vybavenou procesorem **Intel® Core™ Ultra 7 265** s 20 jádry (8P + 12E) a maximální frekvencí až **5,3 GHz**. Díky integrované AI technologii a dedikované grafické kartě **NVIDIA® RTX A1000 8 GB** zvládne náročné AI úlohy i profesionální grafické aplikace.

Navzdory miniaturním rozměrům **182,9 × 179 × 37 mm** nabízí plnohodnotný výkon s **32GB DDR5-6400** operační pamětí a rychlým **512GB PCIe 5.0 SSD** diskem. Systém je postaven na čipsetu **Intel® Q870** a obsahuje pokročilé zabezpečení včetně **TPM 2.0** a Intel® vPro™ Enterprise technologie.

- Výkonný 20jádrový procesor Intel® Core™ Ultra 7 265 s AI funkcemi a 30 MB cache
- Profesionální grafika NVIDIA® RTX A1000 8 GB pro náročné grafické úlohy
- Vysokorychlostní 32GB DDR5-6400 paměť v dual-channel konfiguraci
- Ultrarychlý 512GB SSD M.2 2280 s PCIe® 5.0x4 rozhraním
- Kompaktní rozměry 182,9 × 179 × 37 mm při hmotnosti pouze 1,4 kg
- Profesionální konektivita s 4× mini DisplayPort 1.4a porty na RTX A1000
- Pokročilé zabezpečení s TPM 2.0, Intel® vPro™ Enterprise a chassis intrusion switch
- Vojenská certifikace MIL-STD-810H pro vysokou odolnost

Profesionální konektivita

Workstation nabízí bohatou konektivitu s USB-C® (20Gbps), několika USB porty (10Gbps), HDMI® 2.1 TMDS a DisplayPort™ 1.4. Grafická karta RTX A1000 přidává další 4× mini DisplayPort 1.4a porty pro připojení více profesionálních monitorů.

Rozšiřitelnost a správa

Systém podporuje až 128 GB DDR5 paměti díky dvěma SO-DIMM slotům a obsahuje integrovaný NVMe® kontroler. Intel® vPro™ Enterprise s AMT 16 umožňuje pokročilou vzdálenou správu systému.

Dodávané příslušenství

V balení naleznete tradiční USB klávesnici a myš Calliope v černém provedení, toolless chassis šroub pro snadnou údržbu a 330W napájecí adaptér s 90% účinností.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: Intel® Core™ Ultra 7 265, 20C (8P + 12E) / 20T, až 5,3 GHz, 30 MB cache

Grafika: NVIDIA® RTX A1000 8 GB

Operační paměť: 32 GB (2× 16 GB) DDR5-6400 Non-ECC CSODIMM

Úložiště: 512 GB SSD M.2 2280 PCIe® 5.0x4 Performance NVMe® Opal

Čipset: Intel® Q870

Konektivita: Intel® I219-LM GbE, USB-C® 20Gbps, USB 10Gbps

Zabezpečení: TPM 2.0, Intel® vPro™ Enterprise, Kensington® Security Slot™

Operační systém: Windows® 11 Pro

Rozměry: 182,9 × 179 × 37 mm

Hmotnost: 1,4 kg