

LENOVO THINKCENTRE NEO ULTRA GEN2



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 50 500 Kč (bez DPH: 41 736 Kč) |
| Běžná cena: | 55 550 Kč |
| Ušetříte: | 5 050 Kč |
| Kód zboží: | PCLE1816 |
| Part No.: | 13BG0016CK |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Lenovo ThinkCentre Neo Ultra Gen2

Výkonný kompaktní počítač s pokročilými AI funkcemi a profesionální grafikou.

ThinkCentre Neo Ultra Gen2 představuje novou generaci kompaktních pracovních stanic vybavených procesorem **Intel® Core™ Ultra 5 235** s architekturou **14 jader (6P + 8E)** a maximální frekvencí až **5,0 GHz**. Díky integrovanému **NPU Intel® AI Boost** s výkonem až **13 TOPS** a možností rozšíření o diskretní NPU kartu (není součástí balení) se jedná o skutečné AI PC.

Počítač je osazen výkonnou grafikou **NVIDIA® GeForce RTX™ 5060** s **8GB GDDR7** pamětí, která zajišťuje plynulý výkon při práci s graficky náročnými aplikacemi, renderování i hraní her. Operační paměť **16 GB DDR5-5600** lze rozšířit až na **64 GB** díky dvěma SODIMM slotům. Rychlé **512GB NVMe SSD** úložiště s podporou **Opal 2.0** šifrování lze rozšířit až o čtyři M.2 disky.

- Procesor Intel® Core™ Ultra 5 235 s 14 jádry a maximální frekvencí 5,0 GHz pro vysoký výkon
- AI výkon až 43 TOPS díky kombinaci integrovaného NPU (13 TOPS) a možnosti přidat diskretní NPU
- Výkonná grafika NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 s 8GB GDDR7 pamětí pro profesionální grafické aplikace
- Kompaktní provedení Tiny s objemem pouze 3,6 litru a rozměry 195 x 191 x 108 mm
- Bohatá konektivita včetně Thunderbolt 4, 3x DisplayPort 2.1b, HDMI 2.1b FRL a Wi-Fi 7
- Profesionální zabezpečení s TPM 2.0 čipem (TCG a FIPS 140-2 certifikovaný) a Intel vPro Enterprise
- Rozšiřitelnost až na 64 GB DDR5 RAM a čtyři M.2 SSD disky s kapacitou až 2 TB každý
- Ekologické certifikace ErP Lot 3, TCO Certified gen 10 a TÜV Rheinland Low Noise

Pokročilá konektivita a rozšiřitelnost

Systém nabízí výjimečnou konektivitu s portem **Thunderbolt 4 / USB4 40 Gbps** podporujícím DisplayPort 1.4b, celkem **šest USB portů** (z toho 5x s rychlostí 10 Gbps) a **1x USB-C 20 Gbps**. Pro připojení displejů slouží **3x DisplayPort 2.1b**, **1x HDMI 2.1b FRL** na grafické kartě. Bezdrátovou konektivitu zajišťuje **Intel Wi-Fi 7 BE200** s podporou **802.11be 2x2 a Bluetooth 5.4**.

Profesionální správa a zabezpečení

Počítač je vybaven technologií **Intel vPro Enterprise** pro pokročilou vzdálenou správu a monitoring. Bezpečnost zajišťuje diskretní čip **TPM 2.0** s certifikacemi TCG a FIPS 140-2, fyzický **Kensington Security Slot** a podpora šifrování Opal 2.0 na SSD disku.

Obsah balení

Počítač, bezdrátová klávesnice (česká/slovenská), bezdrátová myš, napájecí kabel.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: Intel® Core™ Ultra 5 235, 14C (6P + 8E) / 14T, až 5,0 GHz, 24 MB cache

AI výkon: integrovaný Intel® AI Boost až 13 TOPS

Grafika: NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 8 GB GDDR7

Čipset: Intel® Q870

Operační paměť: 16 GB DDR5-5600 SODIMM (rozšiřitelná až na 64GB)

Úložiště: 512 GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0 x4 NVMe Opal 2.0

Konektivita: 1x Thunderbolt 4, 5x USB 3.1, 1x USB 3.0, 1x USB-C, 3x DP 2.1b, 1x HDMI 2.1b FRL, Wi-Fi 7, Bluetooth 5.4, Gigabit Ethernet, audio combo jack

Audio: HD Audio (Realtek ALC233VB/ALC256 nebo Conexant CX11771), reproduktor 2 W

Zdroj: 350 W s účinností 92 %

Operační systém: Windows® 11 Pro

Rozměry: 195 × 191 × 108 mm

Hmotnost: 3,7 kg