

**Petr Hlavinka (eshop.phcomp.cz)**

phcomp@phcomp.cz

+420 728 871 498

10.04.26 17:58:56

## LENOVO THINKPAD P16S GEN4



|              |                                                 |
|--------------|-------------------------------------------------|
| Cena celkem: | <b>90 605 Kč</b><br><b>(bez DPH: 74 880 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>99 665 Kč</b>                                |
| Ušetříte:    | <b>9 060 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NOTL2975                                        |
| Part No.:    | 21RX0015CK                                      |
| Záruka:      | 36 měs.                                         |
| Stav:        | Nové zboží                                      |

## Popis

### Lenovo P16s Gen 4 - profesionální výkon v mobilním provedení



**Lenovo ThinkPad P16s Gen 4** představuje snadno přenosnou pracovní stanici pro vaše projekty. Vyznačuje se robustní konstrukcí a svůj výkon opírá o moderní technologie a komponenty. Je ideální pro **designéry, techniky, inženýry, architekty a další profesionály**, kteří se chtějí naplno věnovat svým projektům v kanceláři i na cestách. **Notebook Lenovo ThinkPad P16s Gen 4** je osazen procesorem **AMD Ryzen AI 9 HX 370**, který ve spojení s **gigantickou 96GB RAM** zvládne provoz nejnáročnějších aplikací, extrémní multitasking i práci s umělou inteligencí. **Grafická karta AMD Radeon 890M** poskytuje nadstandardní výkon pro grafické aplikace, přehrávání multimédií a další zábavu.

Přestože se jedná o integrovaný model, zvládne práce s běžným grafickým softwarem, editace běžných videí, fotografií a obrázků a je vhodný také pro software využívající **pokročilou umělou inteligenci**. Displej s úhlopříčkou 16 palců nabízí rozlišení **WUXGA** a přesné barvy ve spektru **100 % sRGB**. Klávesnice podporuje komfortní psaní i za špatných světelných podmínek díky podsvícení. Ve výbavě nechybí ani **čtečka otisku prstů, čtečka Smart karet** nebo **5Mpx IR webkamera**. Konstrukce modelové **řady ThinkPad** již tradičně přináší pevnou konstrukci vhodnou pro přenášení a práci v náročnějších podmínkách.

