

DELL TOWER BASE ECT1250



Cena celkem:	35 946 Kč (bez DPH: 29 707 Kč)
Běžná cena:	39 541 Kč
Ušetříte:	3 595 Kč
Kód zboží:	PCD188010
Part No.:	PCD188010
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Dell Tower Base ECT1250 - práce, tvorba, gaming v kompaktním provedení

Kompaktní stolní počítač Dell Tower Base ECT1250 pro každodenní pracovní výzvy v kanceláři nebo pestrou multimediální zábavu v domácnosti. Tento model kombinuje výkonný **procesor Intel Core i7 čtrnácté generace** s **grafickou kartou NVIDIA GeForce RTX 5060**, díky čemuž s přehledem zvládne náročné výpočetní úlohy, moderní aplikace, **hry** i **multitasking**. V kombinaci se **16GB RAM DDR5** za všech okolností reaguje plynule a bez zpoždění.



Grafická karta NVIDIA GeForce RTX 5060 s 8 GB GDDR7 paměti zvládne víc než jen tabulky. Je navržena pro editační činnost a vlastní **tvorbu digitálního obsahu, střih videa, modelování** úpravu fotografií apod. Na své si přijdou také fanoušci **gamingu**, kteří si vychutnají oblíbené herní tituly hladce s pořádnou náloží detailů i realistických efektů.

SSD úložiště s kapacitou 1 TB zajistí obří prostor pro ukládání dat i bleskové načítání aplikací a celého systému. V rámci konektivity vám stolní počítač **Dell Tower Base ECT1250** také bohatě poslouží. Podporuje připojení **až 4 Full HD monitorů** nebo **2 displejů v rozlišení 4K**, obsahuje **celkem 8 USB portů** pro připojení dalších periférií, přičemž konektory, které jsou umístěny na předním panelu, jsou jednoduše přístupné.



Dell Tower Base ECT1250

Kompaktní stolní počítač s výkonným procesorem Intel Core™ i7 14. generace a dedikovanou grafikou NVIDIA.

Stolní počítač Dell Tower Base ECT1250 kombinuje vysoký výkon s úsporným designem. Vybaven je **20jádrovým procesorem Intel® Core™ i7-14700** s frekvencí až **5,4 GHz** a **28 vlákn**y, které zajišťují plynulý chod náročných aplikací. **Grafická karta NVIDIA® GeForce RTX™ 5060** s **8GB GDDR7** pamětí poskytuje výkon pro hraní i profesionální grafické úkoly.

System je osazen **16GB DDR5 pamětí** s frekvencí **5600 MT/s** a rychlým **1TB M.2 PCIe NVMe SSD** diskem pro okamžité spuštění aplikací. Bezdrátová konektivita je zajištěna **Wi-Fi 6** technologií s podporou **Bluetooth® 5.4**.

Foto zadní strany je bez grafické karty a slouží pouze pro ilustrační účely.

- Procesor Intel® Core™ i7-14700 s 20 jádry, 28 vlákn a frekvencí až 5,4 GHz
- Grafická karta NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 s 8GB GDDR7 pamětí
- Podpora připojení až 4 Full HD monitorů nebo 2 displejů v rozlišení 4K
- Celkem 8 USB portů včetně 4 snadno dostupných na přední straně
- Integrovaná čtečka SD karet pro rychlý import fotografií
- Bezdrátová konektivita Wi-Fi 6 s technologií MU-MIMO
- Bezpečnostní čip TPM pro ochranu dat a vestavěný bezpečnostní slot
- Snadná rozšiřitelnost díky bezšroubovému přístupu k vnitřním komponentům

Rozšiřitelnost a upgrade možnosti

Počítač nabízí výjimečné možnosti rozšíření s maximální kapacitou paměti **32 GB DDR5** ve dvou DIMM slotech. Úložiště lze rozšířit až na **2 TB SSD** a systém obsahuje **3 PCIe sloty** pro přidání zvukových nebo síťových karet.

Konektivita a porty

Kompletní konektivita zahrnuje **čtečku SD karet** a **MediaTek Wi-Fi 6 MT7920** bezdrátový modul s podporou **802.11ax** standardu.

Dodávané příslušenství

V balení naleznete multimediální klávesnici Dell KB216 s českým/slovenským QWERTZ rozložením, optickou myš Dell MS116 a napájecí kabel pro evropské síť.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Procesor: Intel® Core™ i7-14700 (33 MB cache, 20 jader, 28 vláken, až 5,4 GHz)

Operační paměť: 16 GB DDR5 (2 × 8 GB, 5600 MT/s)

Úložiště: 1 TB M.2 PCIe NVMe SSD

Grafika: NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 8 GB GDDR7

Bezdrátová konektivita: MediaTek Wi-Fi 6 MT7920, 2×2, 802.11ax, MU-MIMO, Bluetooth® 5.4

Porty: USB-C, 7 × USB, 3.0 SD čtečka karet, 3 × DisplayPort, HDMI, audio port

Zdroj: 360 W

Operační systém: Windows 11 Pro

Příslušenství: klávesnice Dell KB216 (CZ/SK), myš Dell MS116

3 roky bez starostí

ProSupport pro všechny modely Dell Latitude, OptiPlex, Precision a Vostro



Nepřetržitý přímý přístup k podpoře pro hardware i software



Proaktivní řešení problémů s automatizovanou detekcí, vytvářením případů a podporou prostřednictvím aplikace SupportAssist



Podpora na místě následující pracovní den



Využití metrik odhalující problémy s výkonem a trendy



Monitorování prostřednictvím Command Centra, kvůli včasné dodávce dílů i práce



Menší počet prostojů zvyšuje spokojenost zákazníků



Rychlá analýza stavu, zkušenosti s aplikacemi a hodnocení zabezpečení na portálu TechDirect



Odstranění problémů při jednání s dodavateli třetích stran - jeden hovor vše vyřeší!