



Kupní smlouva

UTB – DNS výpočetní technika 3/2022 – FAI 2

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“), mezi smluvními stranami, kterými jsou:

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/2000 Sb., o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně

se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
IČO: 70883521
DIČ: CZ70883521
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Zlín
číslo účtu: [REDACTED]
ID datové schránky: ahqj9id
zastoupená: RNDr. Alexander Černý, kvestor
za věcné plnění odpovídá: [REDACTED]
(dále jen „*kupující*“)

a

C SYSTEM CZ, a. s.

se sídlem: Otakara Ševčíka 840/10, Židenice, 636 00 Brno
IČO: 276 75 645
DIČ: CZ27675645
bankovní spojení: Komerční banka, a. s.
číslo účtu: [REDACTED]
jednatel: Ing. Pavel Hajn, člen představenstva
registrace: OR vedený u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 4576
e-mail: [REDACTED]
ID datové schránky: wjhdaí7
kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „*prodávající*“)

I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu věc, která je předmětem koupě, dopravit ji do místa určení (viz. čl. III odst. 2 smlouvy) a umožnit kupujícímu nabytí vlastnického práva k této věci.
- 2) Předmětem této smlouvy je závazek kupujícího věc převzít a zaplatit za ni sjednanou kupní cenu, to vše za podmínek níže v této smlouvě sjednaných.

II. Specifikace věci a cena

- 1) Pro účely této smlouvy se věcí rozumí dodávka **výpočetní techniky**, pořizovaná pro potřeby Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně s parametry specifikovanými v příloze č. 1 této smlouvy.



Č.j.: UTB/22/004749

- 2) Cena věci je sjednána jako nejvýše přípustná a konečná (vyjma případů, kdy po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH), přičemž zahrnuje veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro splnění jeho povinností z této smlouvy, zejména náklady na dopravu věci a úhradu jakýchkoliv správních či celních poplatků.

Název položky	počet kusů	cena za kus bez DPH
HP ENVY x360 13-ay1003nc	1	27 750 Kč
i-tec USB-C Metal Nano	1	1 150 Kč
Docking Station		
Apple AirPods	1	2 915 Kč
4 x 16GB DDR4 2666MHz Kingston SR	1	6 560 Kč
Duplexní patch kabel SM 9/125, 4 OS2, LC-LC, LS0H, 20m		242 Kč
Duplexní patch kabel SM 9/125, 4 OS2, LC-SC, LS0H, 2m		145 Kč
Duplexní patch kabel SM 9/125, 4 OS2, SC-SC, LS0H, 2m		121 Kč
Samsung SSD 870 EVO 1TB	6	2 623, 5 Kč
GIGABYTE SSD AORUS Gen4 500GB M.2	4	1 925 Kč
EVGA SuperNOVA 1000 G6	1	3 630 Kč
Lenovo ThinkBook15 G3	1	17 800 Kč

Cena věci celkem:

Celkem bez DPH: 85 278 Kč

21% DPH: 17 908,38 Kč

Celkem s DPH: **103 186,38 Kč** (slovy: Stotři tisíc stoosmdesátšest korun českých a třicetosm haléřů)

III. Další podmínky plnění, místo a termín plnění

- 1) Prodávající splní svou povinnost dodat věc: jejím dodáním včetně veškeré související dokumentace. Věc bude dodána nová, řádně zabalená a v zalepených krabicích (případně jiné formě přepravního kontejneru dle povahy věci). O dodání věci bude stranami pořízen protokol, který podepíše oprávněný zástupce obou smluvních stran (dále jen „*protokol*“). Oprávněný zástupce kupujícího je pověřený zaměstnanec UTB (bude doplněno), oprávněný zástupce prodávajícího je [REDACTED]

- 2) **Místem plnění** (dodání věci) je Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, Nad Stráněmi 4511, 760 05 Zlín.
- 3) Prodávající je povinen nejpozději 2 pracovní dny před zamýšleným dodáním věci kontaktovat oprávněnou osobu kupujícího pro přesné určení, kam má být (do které místnosti) věc dodána.
- 4) Prodávající je povinen dodat věc nejpozději **do 8 týdnů od nabytí účinnosti smlouvy**.

IV. Platební podmínky

- 1) Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu cenu věci dle čl. II. této smlouvy na základě daňového dokladu – faktury, vystavené prodávajícím po dodání věci (viz čl. III. odst. 1) této smlouvy), přičemž právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem oboustranného podpisu předávacího protokolu. Daňový doklad bude vystaven prodávajícím **do 14 kalendářních dnů** od podpisu tohoto protokolu. E-mailová adresa pro příjem elektronických faktur – fakturace@utb.cz.
- 2) **Splatnost faktury je 30 dnů** od jejího doručení kupujícímu. Faktura bude uhrazena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený na faktuře. Kupující neposkytuje zálohy.
- 3) Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu ve smyslu § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, jinak je kupující oprávněn fakturu vrátit prodávajícímu k opravě, a to až do data její splatnosti. V takovém případě běží lhůta splatnosti faktury nově od počátku dnem doručení opravené faktury kupujícímu. Den uskutečnění zdanitelného plnění nesmí předcházet datu účinnosti smlouvy na základě zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Faktura musí rovněž obsahovat název veřejné zakázky:
 - ID 1878: UTB – DNS výpočetní technika 3/2022 – FAI 2
- 4) Na položky Smlouvy splňující podmínky §92f zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty v platném znění, tj. daňový doklad bude zhotovitelem vystaven podle § 92a odst. 2 a výši daně je povinen doplnit v evidenci pro účely daně z přidané hodnoty a přiznat příjemce plnění (kupující).
- 5) V případě pochybností se má za to, že faktura byla uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře.
- 6) Platby budou probíhat výhradně v **Kč** a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

V. Odpovědnost a záruka

- 1) Prodávající odpovídá za vady, které má věc v době jejího předání a dále v rámci poskytnuté záruky za vady zjištěné po celou dobu záruční lhůty. Prodávající prohlašuje a zavazuje se, že věc bude dodána jako nová, nepoužitá, nerepasovaná, že na ní neváznou žádné faktické ani právní vady (tj. zejména práva třetích osob).
- 2) Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za to, že věc bude mít po dobu záruční lhůty vlastnosti stanovené touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a normami, případně vlastnosti obvyklé a že bude plně použitelná ke sjednanému účelu, popř. k účelu obvyklému (dále též jen „záruka“).
- 3) Záruční doba běží počínaje oboustranným podpisem protokolu a činí **24 měsíců** od předání věci na základě podepsaného předávacího protokolu.
- 4) V době záruční lhůty nebude za opravy účtován materiál, komponenty, práce za odstranění závad, cestovní či jiné náhrady.
- 5) Délka záruční doby se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závady až do jejího úplného odstranění.
- 6) Záruka se nevztahuje na poškození věci způsobené kupujícím neodborným zásahem nebo nesprávnou obsluhou a dále na škody způsobené zásahem třetí osoby a vyšší mocí.

- 7) Záruční opravy budou poskytovány výrobcem věci nebo smluvním servisním partnerem výrobce, kterým je pro účely plnění této smlouvy **C SYSTEM CZ, a. s., Otakara Ševčíka 840/10, Židenice, 636 00 Brno** – přesný obchodní název, adresu, kontakty).
- 8) K reklamované vadě kryté zárukou je prodávající povinen provést servisní zásah do 10 dnů od doručení reklamace, přičemž reklamovanou vadu je povinen odstranit (nedohodnou-li se strany písemně jinak) na místě. Pokud povaha vady toto neumožňuje, je povinen vadu odstranit v nejkratší možné lhůtě vzhledem k povaze dané vady a to buď provedením opravy nebo výměnou celé věci za novou ve stejné nebo vyšší kvalitě, přičemž pro vyloučení pochybností spolu strany přesnou délku takové lhůty dohodnou. Pokud délka této lhůty přesáhne 10 dnů, je prodávající povinen zapůjčit náhradní zařízení o stejné, nebo vyšší kvalitě. O odstranění vady sepíše smluvní strany zápis.
- 9) Za provedení záruční opravy nepřísluší prodávajícímu jakákoliv kompenzace souvisejících nákladů.
- 10) Smluvní strany se dále dohodly, že vady věci, na které se nevztahuje záruka, je prodávající povinen na žádost kupujícího odstranit, a to v přiměřeném termínu a za svých standardních cenových podmínek.

VI. Sankce

- 1) Při prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny věci je kupující povinen uhradit prodávajícímu úroky z prodlení ve výši dle příslušného právního předpisu.
- 2) Při prodlení prodávajícího s dodáním věci ve sjednaném termínu je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny věci za každý započatý den prodlení, maximálně však do 100 % ceny věci dle čl. II odst. 2 této smlouvy.
- 3) Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 15 dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné straně.
- 4) Při prodlení prodávajícího s provedením záruční opravy ve lhůtách stanovených touto smlouvou, případně pokud nezapůjčí náhradní zařízení o stejné nebo vyšší kvalitě, uhradí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den, o který provedení záruční opravy přesáhne lhůtu vymezenou dle čl. V, odst. 8 této smlouvy.
- 5) Ujednání o smluvních pokutách nemají vliv na náhradu škody, její uplatnění ani vymáhání.

VII. Závěrečná ustanovení

- 1) Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.
- 2) Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly, z jehož prostředků je plnění dle této smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění).
- 3) Práva a povinnosti smluvních stran vznikající z této smlouvy a výslovně neupravené jejím zněním se řídí právními předpisy České republiky s vyloučením případných kolizních norem, a to zejména občanským zákoníkem.
- 4) Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 5) Je-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení této smlouvy v jakémkoli směru nezákonným, neplatným či nevykonatelným, zákonnost a vykonatelnost zbývajících ustanovení této smlouvy tím nebude dotčena ani oslabena. Smluvní strany se zavazují, že jakékoli takové nezákonné, neplatné nebo nevykonatelné ustanovení nahradí novým, které bude nezákonné, neplatné nebo nevykonatelnému ustanovení svým významem co nejbližší.

- 6) Tato smlouva je vyhotovena v písemné formě a každá smluvní strana k ní připojuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, svůj kvalifikovaný elektronický podpis.
- 7) Tato smlouva nabývá platnosti dnem přiložení elektronického podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 8) Nedílnou součástí této smlouvy je **příloha č. 1** – podrobná technická specifikace věci.

Ve Zlíně dne: 22. 3. 2022

V Ostravě dne: 22. 3. 2022

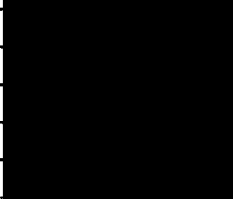
Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....
RNDr. Alexander Černý
kvestor UTB ve Zlíně

.....
Ing. Pavel Hajn
Člen představenstva

(podepsáno elektronicky)

Odpovídá	Datum	Podpis
PO/OO	21. 3. 22	
EO	22. 3. 22	
Věcně	22. 3. 22	
Správce rozpočtu	22. 3. 22	

D 1878 - UTB - JUS VI 3/2022 - FAI 2

Příloha č. 1
TECHNICKÁ SPECIFIKACE

UTB – DNS výpočetní technika 3/2022 – FAI 2

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Obchodní název:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Sídlo:	nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
IČO:	70883521
Rektor:	prof. Ing. Vladimír Sedlařík, Ph.D.

Předmět veřejné zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je dodávka **výpočetní techniky** pořizované pro potřeby Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně.

Specifikace veřejné zakázky:

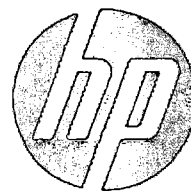
1. Notebook 1

Notebook 1		HP ENVY x360 13-ay1003nc PN: 58W53EA#BCM
Úhlopříčka displeje	13,3''	13,3''
Požadovaný typ displeje	IPS lesklý, dotykový	Ano
Rozlišení displeje	Min. 1920x1080	1920x1080
Svítivost displeje	Min. 380 Nits	400 Nits
Materiál těla	celokovový	Ano, hliník
Typ těla	konvertibilní	Ano
Výkon CPU*	min. 18 800 bodů CPU Passmark https://www.cpubenchmark.net/	AMD Ryzen™ 7 5800U
Velikost RAM	Min. 16GB	16GB
Požadovaný typ RAM	DDR4	Ano
Velikost úložiště	Min. 1 TB	1 TB
Typ úložiště	PCIe NVMe	Ano
Čtečka otisků prstů	ANO, integrovaná	Ano
Podsvícená klávesnice	ANO	Ano
Čtečka paměťových karet	ANO	Ano
TPM čip	ANO, min. verze 2.0	Ano
Podpora stylusu pro ovládání	ANO	Ano
Bluetooth	ANO, min. v. 5.2	Bluetooth® 5.2
WiFi	ANO, WiFi 6	WiFi 6

Webkamera	ANO integrovaná min. 720p	HP Wide Vision HD 720p
USB-C porty	Min. 1ks s podporou grafického výstupu	1x SuperSpeed USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 10 Gb/s
USB 3.2Gen 1	Min. 2 ks	2× SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s
Audio výstup	ANO, combo audio jack	3,5mm combo Jack
Výdrž baterie až.	Min. 15 h	15 hodin 30 minut
Hmotnost bez adaptéru	Max. 1,4 kg	1,3 kg
Počet kusů	1 ks	
Maximální cena za ks vč. DPH:	39 999 Kč	

Specifikace

HP ENVY x360 Convert 13-ay1003nc



Neomezená tvorba odkudkoli

Zachyťte jakoukoli nečekanou inspiraci. Sledujte realistický obraz s dechberoucím vizuálním zpracováním kdekoli a kdykoli díky všestrannému konvertibilnímu počítači s dlouhou výdrží baterie. Využívejte současně pero a dotykové ovládání k zachycení každého detailu kreseb a spolehněte se, že vaše kreativní projekty budou v bezpečí, dokud je nebudete sdílet.

*Ověřte si specifikace HP u každého produktu.



Výkon, který vdechne tvým kreativním projektům život

Díky procesoru AMD³ s výkonnou grafikou, baterii s dlouhou výdrží, volitelnou úložnou SSD a softwaru HP Command Center získáte výkon, který splní veškeré vaše požadavky při kreativní tvorbě.



Důmyslné zpracování

Vdechněte svým myšlenkám život v přirozených barvách na displeji s vysokým rozlišením a tenkým rámečkem*. S adaptivním 360° panelem dokážete zachytit každou komplexní kresbu s nepostou přenosostí.



Soukromí bez obav

Zachovejte si soukromí díky nepřekonatelnému krytu kamery a speciálnímu tlačítku na stlumení mikrofonu.



Specifikace

HP ENVY x360 Convert 13-ay1003nc

Funkce

Nový úhel pohledu

Windows 11 nabízí neotřelý, příjemný a tvůrčí prostor, ve kterém se můžete věnovat svým zálibám. Od přepracované nabídky Start, po nové způsoby komunikace s lidmi a získání přístupu ke zprávám, hrám a obsahu – Windows 11 je místo pro přemýšlení, komunikaci a tvůrčí činnosti přerozděleným způsobem.¹

Procesor AMD Ryzen™ 7

Poznejte skutečně výjimečný výkon notebooku. Nová revoluční architektura s úžasnou výdrží baterie, výjimečným víceúhlovým zpracováním dat a grafikou Vega hravě zvládá náročnou práci s multimédií.⁴

Displej FHD IPS

Společně se na krystalově čistý obraz z jakéhokoliv úhlu. S širokými pozorovacími úhly 178° a ostrým rozlišením 1 920 x 1 080 budete mít vždy skvělý pohled na svůj oblíbený obsah.⁵

100% sRGB

Zobraz svou tvorbu v plných barvách na displeji se 100% škálou sRGB a dosáhní maximálního výběru i přesnosti barev.

Kamera HP Wide Vision HD

S 1080p širokoúhlym zorným polem můžete videochatovat s celou rodinou nebo skupinou přátel v krystalově čistých detailech.⁶

SuperSpeed USB Type-C® s napájením, rozhraním pro displeje a přenosovou rychlostí signálu 10 Gb/s

Zapoj externí úložné pomoci portu SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s.⁷

HP QuickDrop

Využijte bezdrátový přenos fotek, videí, dokumentů a dalších položek mezi počítačem a mobilním zařízením.

Cloudové úložné Dropbox

Ukládejte a synchronizujte svůj obsah online se službou Dropbox. Získejte 25 GB úložné místo na jeden rok pro přístup, správu a sdílení fotek, hudby a souborů z libovolného místa s internetovým připojením.⁸

ExpressVPN

Skrýj IP adresu a šifruj síťová data, aby nikdo nevěděl, co právě děláš. Sníž riziko hackingu při využití veřejné sítě Wi-Fi.⁹

McAfee® LiveSafe™

Chraň operační systém s bezplatným 30denním předplatným McAfee® LiveSafe™.¹⁰

Využij službu 365 na maximum

Vítechmi nepočítám nový život. Podpori kreativitu se sadou Microsoft 365 Office – Word, Excel a PowerPoint, která nyní obsahuje funkce chytré asistence pro zlepšení čitelnosti psaného textu, přehledu nad daty a vizuálního charakteru prezentací.¹¹

Disk PCIe NVMe™ M.2 SSD

Díky až 1 TB úložnému úložisku PCIe NVMe™ M.2 SSD spustí systém během několika sekund.

Cetkovkové šasi

Dopřijte si měkčí ovčí kůže zpracování, které disponuje cetkovkovým designem šasi s výraznými hranami, lesklými akcenty a vysoce kvalitními odolnými materiály.

Čtečka karet micro SD

Stačí vložit kartu micro SD a zvýšíte tak úložný prostor v zařízení pro další filmy, fotky a hudbu nebo procházet obsah uložený na kartě.

HP ImagePad s podporou více dotykových gest

Tento skutečně více dotykový touchpad podporuje gesta prováděná čtyřmi prsty a umožňuje posouvání, zvětšování a procházení pouhým dotykem.

Standardní klávesnice

Přirozená klávesnice s 1,5mm zvedlím kláves umožňuje pohodlné psaní a zachování produktivity i na cestách.

Monitor s minimálními okraji kolem displeje

Užijte si větší obraz díky displeji s tenkými rámečky, který maximalizuje obrazovou plochu.

100% sRGB

Zobraz svou tvorbu v plných barvách na displeji se 100% škálou sRGB a dosáhní maximálního výběru i přesnosti barev.

HP Fast Charge

Když vašemu notebooku dochází energie, nikdo nemá čas (nekt několik hodin, než se nabije). Nabíjejte své zařízení s vybitou baterií z 0 na 50 % kapacity za cca 30 minut.¹⁴

Čtečka otisků prstů

Přihlaste se pohodlně k zařízení v libovolné poloze pouhým dotykem prstu. Patentovaná technologie 3D otisků prstů zajišťuje bezpečný přístup.¹⁵

Ztlumení mikrofónu

Hod slovo za hlavu a využijte praktické tlačítko na ztlumení mikrofónu, které lze snadno aktivovat a díky kontrolce LED mít přehled, zda je zapnuté nebo vypnuté.

Mimoriádně bohatý zvukový prožitek

Dva reproduktory a zvuk HP speciálně vyladěné ve spolupráci s odborníky z Bang & Olufsen rozpuštějí každou zálohu působivým zvukem. Probuď své smysly díky dokonalému zvuku na počítači.

HP Audio Boost

Zabij a poslech si spížkový zvuk díky nové generaci technologii HP Audio Boost a Smart Amp, které poskytují hlasitější, bohatší zvuk a důrné basy bez zkreslení.

Kloub s ozuběným převodem otočný o 360°

Inovativní konstrukce umožňuje otočení o 360° a využití zařízení ve čtyřech polohách. Pracujte v režimu notebooku, sledujte obsah v obráceném režimu, hrajte v režimu stojanu a buď v pohybu s režimem tabletu.

Klávesnice All-in-One

Měj přehled o soukromí, zabezpečení a multimédii pouhým dotykem tlačítka. Se všemi klávesovými značkami na jednom místě může procházet obsahem bez jakýchkoli problémů nebo prodlév.

Hmotnost	Max. 0,12 Kg	87 g
Počet kusů	1 ks	



i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W

i-tec USB-C Metal Nano dokovací stanice -
 1x HDMI 4K Ultra HD 3840x2160@30Hz,
 1x čtečka SD karet, 1x čtečka microSD
 karet, 1x Ethernet GLAN RJ-45 port, 1x
 Combo audio jack, 3x USB 3.0 port, 1x
 USB-C Power Delivery port (100W),
 kompatibilní s Thunderbolt 3



POPIS PRODUKTU

Rozšířte svou pracovní plochu o externí HDMI monitor nebo připojte projektor či televizor s HDMI rozhraním. Dokovací stanice podporuje přenos Ultra HD 4K videa s rozlišením až 3840x2160@30Hz včetně audio signálu.

Stanice taktéž nabízí USB-C Power Delivery až 100 W, který je určen pro napájení připojeného notebooku či tabletu pomocí vašeho originálního síťového adaptéru. Dokovací stanice rovněž podporuje nabíjení připojených USB mobilních zařízení, jako jsou smartphony, čtečky e-knih, multimediální přehrávače, navigace a tablety.

K dispozici budete mít taktéž 3x USB 3.0 port, 1x Ethernet GLAN RJ-45 port, 1x USB-C Power Delivery port, 1x Combo audio jack (sluchátka a mikrofon), 1x čtečku SD karet a 1x čtečku microSD karet.

Dokovací stanici připojíte jediným kabelem (14 cm) do USB-C nebo Thunderbolt 3 portu počítače a můžete ji začít okamžitě využívat. Instalace ovladačů je automatická ze systému.

Tato dokovací stanice je vhodná pro použití se všemi notebooky a dalšími zařízeními, které jsou vybaveny USB-C konektorem s podporou přenosu video (USB-C DisplayPort Alt mode). V případě nekompatibility nemusí váš nový produkt i-tec fungovat správně. Detaily o specifikacích vašeho zařízení, resp. USB portu, naleznete v manuálu k vašemu notebooku/tabletu/chytrému telefonu, případně prostřednictvím zákaznické podpory výrobce vašeho zařízení. Pokud si však i po ověření nebudete jist, zda je vaše zařízení plně kompatibilní, obraťte se na naše technické oddělení, prostřednictvím emailové adresy support@itecproduct.com

Důležité:

Vypojte-li v průběhu práce od dokovací stanice USB-C napájecí adaptér, může v některých případech dojít k restartu doku, tj. odpojení a znovu připojení všech připojených zařízení.

Dlouhý produktový popis: i-tec USB-C Metal Nano dokovací stanice - 1x HDMI 4K Ultra HD 3840x2160@30Hz, 1x čtečka SD karet, 1x čtečka microSD karet, 1x Ethernet GLAN RJ-45 port, 1x Combo audio jack, 3x USB 3.0 port, 1x USB-C Power Delivery port (100W), kompatibilní s Thunderbolt 3



VLASTNOSTI PRODUKTU

- 1x integrovaný USB-C kabel pro připojení k zařízení (14 cm)
- Power Delivery: až 100W
- Video port:
 - 1x HDMI
- Rozlišení:
 - 1 monitor - 1x HDMI → až 4K/30Hz
- 1x USB-C port PD (pouze power delivery)
- 3x USB 3.0 port
- 1x Ethernet GLAN RJ-45 port (Realtek RTL8153)
- 1x SD slot
- 1x microSD slot
- 1x 3,5mm Combo Audio port
- OS: Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google s nejnovějšími aktualizacemi
- Rozměry produktu: 130 x 43 x 15 mm
- Hmotnost produktu: 87g
- Rozměry balení: 191 x 97 x 23 mm
- Hmotnost balení: 130 g

SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY

Hardwarové požadavky:

- Zařízení s volným USB-C nebo Thunderbolt™ 3 portem

Požadavky pro funkci Power Delivery:

- Zařízení s volným USB-C nebo Thunderbolt™ 3 portem s podporou „Power Delivery“

Požadavky pro video výstup:

- Zařízení s volným USB-C portem s podporou "DisplayPort Alternate Mode" nebo Thunderbolt™ 3 portem

Operační systém:

- Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google s nejnovějšími aktualizacemi

SPECIFIKACE

Produktové číslo i-tec	Nápis produktu & EAN
C31NANODOCKLANPD	i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W EAN: 8595611702907
Hardware	
Typ sběrnice	USB-C, Thunderbolt-3
Porty	
USB 3.0 TYPE A	3
USB-C POWER DELIVERY INPUT	1
HDMI	1
AUDIO MIC	1
LAN RJ-45	1



SD CARD READER	1
MICROSD CARD READER	1
Systemové požadavky	
Hardware	Hardwarové požadavky: Zařízení s volným USB-C nebo Thunderbolt™ 3 portem. Požadavky pro funkci Power Delivery: Zařízení s volným USB-C nebo Thunderbolt™ 3 portem s podporou „Power Delivery“. Požadavky pro video výstup: Zařízení s volným USB-C portem s podporou "DisplayPort Alternate Mode" nebo Thunderbolt™ 3 portem
Operační systém	Windows 10 macOS X Android Chrome OS R51 or later
Další vlastnosti	
Barva	Space Grey
Materiál	Auminium
Rozměry produktu (DxŠxV)	130 x 43 x 15 mm
Váha produktu (bez obalu)	87 g
Váha produktu (vč. obalu)	130 g
Rozměry balení (DxŠxV)	191 x 97 x 23 mm
Servis	
Záruční doba	2 roky
Technická podpora	celoživotní
@best balení	
Produkt	
Manuál	

Pro další informace ohledně nastavení produktu a odpovědí na často kladené otázky navštivte náš web i-tec.cz. Specifikace produktu se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Aktualizováno 29.8.2019

3. Sluchátka

Sluchátka	Apple AirPods bezdrátová sluchátka (2019) bílá PN: MV7N2ZM/A	
Konektor	Lightning	Ano
Mikrofon	Integrovaný	Ano
Bezdrátová technologie	Bluetooth	Bluetooth 5.0
Bezdrátová	Ano	Ano
Typ sluchátek	Handsfree, pecky	Ano
Doba výdrže	Min 3 hod	5 hod
Hmotnost	Max. 38 g	38 g
Počet kusů	1 ks	
Maximální cena za ks vč. DPH:	5000 Kč	

Popis

AirPody s nabíjecím pouzdrém představují úplně nové pojetí bezdrátových sluchátek. Nabídnou delší dobu volání, rychlejší a stabilnější připojení díky čipu Apple H1, až 2x rychlejší přepínání mezi zařízeními a 1,5x rychlejší spojení telefonních hovorů. A dobijete je i na cestách.

Maximální výdrž baterie: 24 h

Bezdrátová připojení: Bluetooth

Barva: Bílá

Hmotnost (g): 4 g

Typ sluchátek: Špuntová

Mikrofon na kabelu: Ano

Ovládání hlasitosti: Ano

Tlačítko pro příjem hovorů: Ano

Konstrukce sluchátek: Do uší

Apple AirPods bezdrátová sluchátka (2019) bílá

AirPody nabíjecím pouzdrém představují úplně nové pojetí bezdrátových sluchátek.

Nabídnou delší dobu volání, rychlejší a stabilnější připojení díky čipu Apple H1, až 2x

rychlejší přepínání mezi zařízeními a 1,5x rychlejší spojení telefonních hovorů. A

dobijete je i na cestách.

Ještě kouzelnější.

Ještě rychlejší s delší výdrží. AirPods jsou tu pro vás, ať už je používáte s jakýmkoliv

Apple zařízením. Ihned po připojení vás obklopí vysoce kvalitní a plný zvuk. Úplně

kouzlo.

Bez drátů na plný pecky.

Sluchátka se nastavují jedním klepnutím, připojují se zcela automaticky a navíc

zůstanou neustále připojená. Jejich používání je velmi snadné. Rozpoznají, když je

vyndáte z uší, a automaticky vypnou přehrávání.

Kompatibilní se všemi zařízeními.

AirPods fungují dokonale, ať je spárujete s jakýmkoli zařízením. S iPhone, Apple

Watch, iPadem nebo Macem budou šlapat jako hodinky.

Až ti budou uši přecházet.

Díky sluchátkovému čipu Apple H1 se AirPody připojují ještě rychleji a stabilněji,

nabízejí až 2x rychlejší přepínání mezi aktivními zařízeními, 1,5x rychlejší spojení

telefonních hovorů a o 30 procent nižší latenci při hraní her.

Vědí, kdy posloucháš.

Pohybové akcelerometry a integrovaná optická čidla ovládají zvuk, takže aktivují mikrofon při telefonování a zapnou přehrávání, jakmile si sluchátka vrátíte zpět do uší. Navíc můžete mít nasazené pouze jedno sluchátko.

Vědí, kdy mluvíš.

Když mluvíte, akcelerometr k detekci hlasu to pozná. Pomocí metody formování paprsku pomáhá mikrofonům filtrovat okolní hluk a zaměřit váš hlas pro ještě čistší přenos zvuku.

Položíš. Nabíjíš.

AirPods se nabíjí přímo v bezdrátovém nabíjecím pouzdru, které po vybití jednoduše dobijete pomocí Lightning portu.

Nabito na 24 hodin.

Na jedno nabití vydrží AirPods až 5 hodin poslechu a 3 hodiny přenášení hovorů. Pokud se vám vybijí, stačí pouhých 15 minut dobíjení, abyste získali další 3 hodiny hudební produkce nebo 2 hodiny hovorů. Bezdrátové nabíjecí pouzdro má navíc kapacitu na několik dalších plných nabití.

Nastavíš raz dva.

Připojení AirPods k iPhoneu či Apple Watch je velmi snadné. Sluchátka se jednoduše připojují také k Macu a iPadu. Poté stačí už jen nastavit a hudební zážitek může začít.

4. RAM

RAM		4 x 16GB DDR4 2666MHz Kingston SR PN: KCP426NS8/16
Kapacita	64 GB	64 GB
Počet modulů	4 (4x16GB KIT)	4x 16 GB
Typ paměti	DDR4	Ano
Rychlost paměti (data rate)	Min. 2666 MT/s	2666 MT/s
Časování	Max. CL 19	CL 19
Napětí paměti	1,2 V	1,2 V
Kompatibilita	Jelikož se jedná o upgrade existujícího PC, vyžadujeme plnou kompatibilitu s pracovní stanicí Lenovo ThinkCentre M920t	Kompatibilní
Počet kusů	1 ks	

Model: Kingston KCP426NS8/16

Typ paměti: DDR4

Kapacita paměti: 16 GB

Frekvence paměti: 2666 MHz

Časování: CL 19

Korekce chyb (ECC): Ne

Napětí: 1,2 V

Provozní teplota: 0 až 85°C

5. Optický kabel 1

Optický kabel 1		Duplexní patch kabel SM 9/125, OS2, LC-LC, LS0H, 20m PN: DPX-09-LC/LC-20
Délka	Min. 20 m	20 m
Typ optického vlákna	singlemode (G.652d)	Ano
Počet optických vláken	2, duplex	Ano
Konektory	LC/LC	Ano
Broušení konektorů	PC/PC	Ano
Počet kusů	4 ks	

Podrobnosti

Duplexní patch kabel SM 9/125, OS2, LC-LC, LS0H, 20m

Duplexní optický single-mode patch kabel, LS0H provedení!

Technické informace	
Kategorie	OS2
Průměr vlákna	9/125 µm
Typ pláště	LS0H
Konektory	LC-LC
Broušení konektorů	PC/PC
Délka	20 m

Technické parametry

Typ vlákna: Singlemode
Typ kabelu: Patch kabel
Typ konektorů: LC
Typ konektorů: LC

6. Optický kabel 2

Optický kabel 2		Duplexní patch kabel SM 9/125, OS2, LC-SC, LS0H, 2m PN: DPX-09-LC/SC-2
Délka	Min. 2 m	2m
Typ optického vlákna	singlemode (G.652d)	Ano
Počet optických vláken	2, duplex	Ano
Konektory	LC/SC	Ano
Broušení konektorů	PC/PC	Ano
Počet kusů	4 ks	

Poč

Podrobnosti

Duplexní patch kabel SM 9/125, OS2, LC-SC, LS0H, 2m

Duplexní optický single-mode patch kabel LS0H provedení.

Technické informace	
Kategorie:	OS2
Průměr vlákna:	9/125 μm
Typ pláště:	LS0H
Konektory:	LC-SC
Broušení konektorů:	PC-PC
Délka:	2 m

Technické parametry

Typ vlákna: Singlemode
 Typ kabelu: Patch kabel
 Typ konektoru: LC
 Typ konektoru: SC

7. Optický kabel 3

Optický kabel 3		Duplexní patch kabel SM 9/125, OS2, SC-SC, LS0H, 2m PN: DPX-09-SC/SC-2
Délka	Min. 2 m	2m
Typ optického vlákna	singlemode (G.652d)	Ano
Počet optických vláken	2, duplex	Ano
Konektory	SC/SC	Ano
Broušení konektorů	PC/PC	Ano
Počet kusů	4 ks	

Podrobnosti

Duplexní patch kabel SM 9/125, OS2, SC-SC, LS0H, 2m

Duplexní optický single-mode patch kabel LS0H provedení.

Technické informace	
Kategorie:	OS2
Průměr vlákna:	9/125 μm
Typ pláště:	LS0H
Konektory:	SC-SC
Broušení konektorů:	PC-PC
Délka:	2 m

Technické parametry

Typ vlákna: Singlemode
 Typ kabelu: Patch kabel
 Typ konektoru: SC
 Typ konektoru: SC

8. SSD SATA

SSD SATA		Samsung SSD 870 EVO 1TB SATAIII 2,5" PN: MZ-77E1T0B/EU
Formát disku	SATA 2,5"	Ano
Kapacita disku	Min. 1TB	1 TB
Typ disku	SSD	SSD
Životnost disku	Min. 500TBW	600 TBW
Rychlost náhodného čtení	Min. 96 000 IOPS	98 000 IOPS
Rychlost náhodného zápisu	Min. 85 000 IOPS	88 000 IOPS

Počet kusů

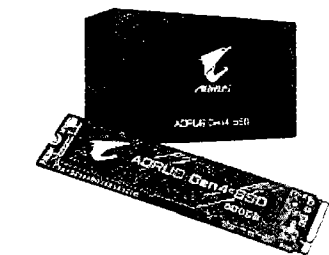
6 ks

Typ Číslo	SSD
Formát (Form Factor)	2.5"
Kapacita úložné	1 024 GB (1 TB)
Kapacita disku	1 024 GB (1 TB)
Šířka	69,85 mm (6,99 cm)
Typ a kapacita	
Typ Číslo	SSD
Formát (Form Factor)	2.5"
Kapacita úložné	1 024 GB (1 TB)
Kapacita disku	1 024 GB (1 TB)
Rozměry	
Šířka	69,85 mm (6,99 cm)
Výška	6,8 mm (0,68 cm)
Hloubka	100 mm (10 cm)
Hmotnost	
Hmotnost	45 g (0,05 kg)
Barva	
Barva	Černá
Řada	
Řada čísla	Samsung 870 EVO
Užití	
Použití	Do počítače, Do notebooku, Interní
Vlastnosti	
Rozeznání interní	SATA III
Rychlost náhodného čtení	58 000 IOPS
Rychlost náhodného zápisu	63 000 IOPS
Rychlost čtení	560 MB/s
Rychlost zápisu	530 MB/s
Vyrovnávací paměť	1 024 MB
Radí	Samsung MCK
Speciální funkce	AES 256-bit Encryption, Garbage Collection, S.M.A.R.T. controller, TG5 Opal 2.0.1, TRIM, Podporuje režim spánku, Podpora WWN IEEE 1667
Mean Time Before Failure	1 920 000 h
Spotřeba	
Maximální spotřeba	4 W
Typická spotřeba	2,5 W
Stand-by spotřeba (počívání)	0,03 W (30 mW)
Velikost článku/buňky	
Velikost článku/buňky	MLC (Multi-Level Cell)
Životnost disku	600 TBW

9. SSD NVMe

SSD NVMe		GIGABYTE SSD AORUS Gen4 500GB M.2 PN: GP-AG4500G
Formát disku	M.2 NVMe	Ano
Kapacita disku	Min. 500 GB	500 GB
Typ disku	SSD	SSD
Životnost disku	Min. 830TBW	850 TBW
Rychlost náhodného čtení	Min. 400 000 IOPS	400 000 IOPS
Rychlost náhodného zápisu	Min. 520 000 IOPS	550 000 IOPS
Počet kusů	4 ks	

Gigabyte GP-AG4500G SSD disk M.2 500 GB PCI Express 4.0 3D TLC NAND NVMe



Specs

- » Brand: Gigabyte
- » Jméno výrobku: GP-AG4500G
- » Kód produktu: GP-AG4500G
- » Kód EAN/UPC: 4719331809355

- Form Factor: M.2 2280
- Interface: PCI-Express 4.0 x4, NVMe 1.3
- Total Capacity: 500GB
- Sequential Read Speed : up to 5000 MB/s
- Sequential Write speed : up to 2500 MB/s
- Wear Leveling, Over-Provision technologies
- TRIM & S.M.A.R.T supported

User manual (pdf)

Specs

Vlastnosti		Vlastnosti	
<u>Verze NVMe</u>	1.3	<u>Podpora TRIM</u>	✓
<u>Formát SSD</u>	M.2	<u>Střední doba mezi poruchami (MTBF)</u>	1770000 h
<u>Kapacita disku SSD</u>	500 GB	<u>TBW klasifikace (zapsaných terabytů)</u>	850
<u>Rozhraní</u>	PCI Express 4.0	<u>Příkon</u>	
<u>Typ paměti</u>	3D TLC NAND	<u>Průměrný příkon (čtení)</u>	5,9 W
<u>NVMe</u>	✓	<u>Průměrný příkon (zápis)</u>	4,5 W
<u>Komponent pro</u>	PC	<u>Spotřeba energie (v klidu)</u>	0,01321 W
<u>Hardwarové šifrování</u>	✗	<u>Provozní podmínky</u>	
<u>Rychlost čtení</u>	5000 MB/s	<u>Provozní rozsah teplot (T-T)</u>	0 - 70 °C
<u>Rychlost zápisu</u>	2500 MB/s	<u>Rozsah teplot při skladování (T-T)</u>	-40 - 85 °C
<u>Náhodné čtení (4 KB)</u>	400000 IOPS	<u>Hmotnost a rozměry</u>	
<u>Náhodný zápis (4 KB)</u>	550000 IOPS	<u>Šířka</u>	80,5 mm
<u>Počet linek rozhraní PCI Express</u>	x4	<u>Hloubka</u>	23,5 mm
<u>Podpora technologie SMART</u>	✓	<u>Výška</u>	11,4 mm

10. PC Zdroj

PC Zdroj		EVGA SuperNOVA 1000 G6 PN: 220-G6-1000-X2
Formát zdroje	ATX	Ano
Požadovaný výkon	Min. 1000 W	1000 W
Síťový vypínač	ANO	Ano
Požadovaná účinnost	Min. 90 % při 50% zátěži (80 PLUS GOLD)	92%
Odpojitelné kabely	ANO (plně modulární)	Ano

Počet PCIe konektorů 8 pin	Min. 6ks	8 ks
Počet SATA konektorů 15 pin	Min. 10ks	12 x
ATX 20+4pin	ANO	Ano
CPU 8pin	ANO	Ano
Aktivní PFC	ANO	Ano
Tepelná regulace otáček	ANO	Ano
Velikost ventilátoru	Min. 120 mm	135 mm
Maximální hloubka (bez připojených kabelů)	140 mm	140 mm
Požadované ochrany	Přepět'ová (OVP), podpět'ové(UVP), nadproudová(OCP), proti přetížení(OPP), proti zkratu(SCP), proti přehřátí(OTP)	Ano
Počet kusů	1 ks	

<u>Výkon</u>	1 000 W
<u>Formát</u>	ATX
<u>Modulárnost</u>	Plně
<u>Výbava a funkce</u>	Odpojitelné kabely, Aktivní PFC, Tepelná regulace otáček, Síťový vypínač, Zero RPM mode, DC-DC měniče, Dual EPS
<u>Typ ochrany</u>	Přepět'ová ochrana (OVP), Podpět'ová ochrana (UVP), Nadproudová ochrana (OCP), Ochrana proti zkratu (SCP), Ochrana proti přehřátí (OTP), Dvojitá ochrana proti přetížení (Dual OPP)
Výkon a formát	
<u>Výkon</u>	1 000 W
<u>Formát</u>	ATX
<u>Modulárnost</u>	Plně
Výbava	
<u>Výbava a funkce</u>	Odpojitelné kabely, Aktivní PFC, Tepelná regulace otáček, Síťový vypínač, Zero RPM mode, DC-DC měniče, Dual EPS
<u>Typ ochrany</u>	Přepět'ová ochrana (OVP), Podpět'ová ochrana (UVP), Nadproudová ochrana (OCP), Ochrana proti zkratu (SCP), Ochrana proti přehřátí (OTP), Dvojitá ochrana proti přetížení (Dual OPP)
Účinnost	
<u>Certifikace</u>	80 PLUS Gold
<u>Účinnost</u>	92 %
Konektory	
<u>Konektory</u>	ATX 20+4pin, CPU 8pin / 4+4pin, Floppy 4pin, Molex 4pin, PCI-E 8pin / 6+2pin, SATA 15pin
<u>Počet PCI Express 8-pin / 6+2-pin</u>	8ks
<u>Počet Serial ATA 15-pin</u>	12x
<u>Počet Molex HDD 4-pin</u>	4x
<u>Počet Molex FDD 4-pin</u>	1x
Chlazení	
<u>Velikost ventilátoru</u>	133 mm
Rozměry	
<u>Šířka</u>	150 mm (15 cm)
<u>Výška</u>	86 mm (8,6 cm)
<u>Hloubka</u>	140 mm (14 cm)
<u>Hmotnost</u>	3,18 kg (3 180 g)

11. Notebook 2

Notebook 2		Lenovo ThinkBook15 G3 PN: 21A4009NCK
Úhlopříčka displeje	15,6''	15,6''
Rozlišení displeje	Min. 1920x1080 antireflexní	1920x1080 antireflexní
Svítivost displeje	Min. 250 Nits	300 Nits
Výkon CPU*	min. 16 000 bodů CPU Passmark https://www.cpubenchmark.net/	AMD Ryzen 7 5700U
Velikost RAM	Min. 16 GB (min. jeden volný slot)	16 GB
Požadovaný typ RAM	DDR4	Ano
Velikost úložiště	Min. 512 GB	512 GB
Typ úložiště	PCIe NVMe	Ano
Čtečka otisků prstů	ANO, integrovaná	Ano
Podsvícená klávesnice	ANO	Ano
Čtečka paměťových karet	ANO	Ano
TPM čip	ANO, min. verze 2.0	TPM 2.0
Bluetooth	ANO, min. v. 5.0	Bluetooth 5.0
WiFi	ANO, min. WiFi 5	WiFi 5
Webkamera	ANO integrovaná min. 720p	webkamera 720p se závitem ThinkShutter
USB-C porty	Min. 1ks s podporou grafického výstupu a napájení	2x USB-C 3.2 Gen 2 (support data transfer, Power Delivery 3.0 and DisplayPort 1.4)
USB 3.2Gen 1	Min. 2 ks	2 x USB 3.2. Gen 1
HDMI port	ANO min. 1.4b	1x HDMI 1.4b
Audio výstup	ANO, combo audio jack	1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)
RJ45	ANO, 1Gb/s	Ano
Výdrž baterie až.	Min. 7 h	7,5 h
Power delivery	ANO	Ano
Hmotnost bez adaptéru	Max. 1,8 kg	1,7 kg
Počet kusů	1 ks	
Maximální cena za ks vč. DPH:	31 000 Kč	



ThinkBook 15 G3 ACL

PSREF
Product Specifications
Reference

PERFORMANCE

Processor
AMD Ryzen™ 7 5700U (8C / 16T, 1.8 / 4.3GHz, 4MB L2 / 8MB L3)

Graphics
Integrated AMD Radeon™ Graphics

Chipsset
AMD SoC Platform

Memory
8GB Soldered DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200

Memory Slots
One memory soldered to systemboard, one DDR4 SO-DIMM slot, dual-channel capable

Max Memory
Up to 40GB (8GB soldered + 32GB SO-DIMM) DDR4-3200

Storage
512GB SSD M.2 2242 PCIe® 3.0x4 NVMe® + Empty M.2 2280 PCIe 3.0x2 SSD Slot

Storage Support
Dual SSD mode; up to two drives, 2x M.2 SSD
• M.2 2242 SSD up to 512GB
• M.2 2280 SSD up to 1TB

Card Reader
4-in-1 Card Reader

Optical
None

Audio Chip
High Definition (HD) Audio, Realtek® ALC3287 codec

Speakers
Stereo speakers, 2W x2, Dolby® Audio™

Camera
720p with Privacy Shutter

Microphone
2x, Array

Battery
Integrated 45Wh

Max Battery Life
MobileMark® 2018: 7.5 hr (45Wh)

Power Acapat
65W USB-C Slim (2-pin, Wall-mount)

DESIGN

Display
15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits Anti-glare, 45% NTSC

Touchscreen
None

Keyboard
Backlit, Czech / Slovak

Case Color
Mineral Grey

Surface Treatment
Anodizing Sandblasting

Case Material
Aluminum (Top), PC + ABS (Bottom)

Dimensions (WxDxH)
357 x 235 x 18.9 mm (14.1 x 9.25 x 0.74 inches)

Weight
1.7 kg (3.75 lbs)

SOFTWARE

Operating System
Windows® 10 Home 64, Czech / Slovak / English

Bundled Software
Office Trial

CONNECTIVITY

Ethernet
100/1000M

Wi-Fi
Wi-Fi 6E, Bluetooth®

Standard Ports

- 1x USB 3.2 Gen 1
- 1x USB 3.2 Gen 1 (Always On)
- 2x USB-C 3.2 Gen 2 (Support data transfer, Power Delivery 3.0 and DisplayPort™ 1.4)
- 1x HDMI™ 1.4b
- 1x Card reader
- 1x Ethernet (RJ-45)
- 1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)

Docking

Various docking solutions supported via USB-C. For more compatible docking solutions, please visit [Docking for ThinkBook 15 G3 ACL](#).

SECURITY & PRIVACY

Security Chip
Firmware TPM 2.0

Fingerprint Reader
None

Touch Style
None

Physical Locks
Kensington® Nano Security Slot

Other Security
Camera privacy shutter

SERVICE

Base Warranty
1-year, Depot

Included Upgrade
None

CERTIFICATIONS

Green Certifications

- EPEAT™ Silver
- ENERGY STAR® 8.0
- EUP Lot 3
- RoHS compliant

Other Certifications

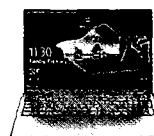
TÜV Rheinland® Low Blue Light

MIL-Spec Test

MIL-STD-883C military test in progress

MODEL

TopSeller : Yes Assurance Date : 2021-06-11
EAN / UPC / JAN : 196118040653 End of Support : 2027-10-12



Product image on this page is a sample, it may not match the real color of this model.
Battery life is an estimated maximum. Actual battery life may vary based on many factors, including screen brightness, active applications, features, power management settings, battery age and condition, and other customer preferences.

*Informace k výkonu procesoru

Zadavatelem požadovaný počet bodů CPU Passmark musí nabízený procesor splňovat nejméně ke dni podání nabídek. Pro posouzení bude použita střední hodnota uvedená na <http://www.cpubenchmark.net/>. K jednotlivým testům nebude přihlíženo.

**Zadavatel má uzavřenou prováděcí smlouvu Microsoft Enrollment for Education Solutions č. 75441297 (plán Microsoft 365 A3), na základě které může užívat na všech vlastních zařízeních licence operačního systému Windows (upgrade na libovolnou verzi v jazyce českém a anglickém) a balík produktů Office (v libovolné verzi v jazyce českém a anglickém)