

Kupní smlouva č. KŘÚ/21/70706

Nákup osobních počítačů
uzavřená dle § 2079 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

1. Prodávající:

C SYSTEM CZ a.s.

Otakara Ševčíka 840/10

636 00 Brno, Židenice

zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. B 4576

IČO: 27675645

DIČ: CZ27675645

Zastoupen: Ing. Michalem Kulíkem, členem představenstva

Osoba oprávněná jednat

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č. účtu 35-4770570227/0100

a

2. Kupující:

Pardubický kraj

Komenského náměstí 125

532 11 Pardubice

IČO: 708 92 822

DIČ: CZ70892822

zastoupen: PhDr. Janou Hanikovou, vedoucí kanceláře ředitele úřadu, na základě pověření dle VN/19/2016

Osoba oprávněná jednat

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Pardubice

č.ú. 78-9025640267/0100

uzavírají tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“), kterou se prodávající zavazuje převést do vlastnictví kupujícího předmět smlouvy specifikovaný v článku I. smlouvy a kupující se zavazuje zaplatit cenu podle článku II. smlouvy, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených. Tato smlouva je uzavřena na základě veřejné zakázky malého rozsahu, systémové číslo P21V00000010 s názvem „Nákup osobních počítačů“ zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), a to v souladu s jeho § 31.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je dodávka 40 ks osobních počítačů. Přesná technická specifikace předmětu plnění je uvedena v příloze č. 3 smlouvy.
2. Předmět smlouvy bude dodán v rozsahu dle minimálních požadavků kupujícího (příloha č. 2 smlouvy – specifikace minimálních požadavků) na předmět veřejné zakázky malého rozsahu uvedené v preambuli smlouvy.

Článek II. **Cena**

1. Cena, kterou je kupující povinen zaplatit prodávajícímu za řádné dodání předmětu smlouvy, činí dle dohody smluvních stran:

Cena celkem bez DPH	639 600,- Kč
DPH 21 %	134 316,- Kč
Cena celkem včetně DPH	773 916,- Kč

2. Cena včetně DPH je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady prodávajícího vzniklé v souvislosti s plněním popsáním v čl. I. této smlouvy, a to včetně nákladů spojených se záručním servisem dle podmínek dále ve smlouvě stanovených. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících prokazatelný vliv na uvedenou cenu.
3. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu kupní cenu uvedenou v odstavci 1 tohoto článku na základě faktury vystavené v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě a způsobem uvedeným v ustanovení I. přílohy č. 1 této smlouvy (obchodní podmínky).
4. Lhůta splatnosti faktury je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícímu.

Článek III. **Termín plnění, místo plnění**

1. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu předmět této smlouvy do 6 týdnů ode dne účinnosti smlouvy. Kupující je povinen oznámit prodávajícímu nejméně 3 pracovní dny předem termín dodání předmětu smlouvy.
2. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu.
3. Místem plnění je Krajský úřad Pardubického kraje, Komenského náměstí 125, Pardubice.

Článek IV. **Součásti smlouvy**

1. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

Příloha č. 1: Obchodní podmínky
Příloha č. 2: Specifikace minimálních požadavků
Příloha č. 3: Technická specifikace předmětu plnění

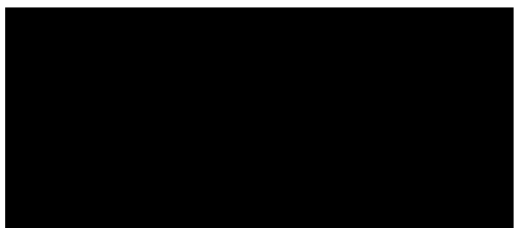
2. Tyto přílohy jsou chápány jako vzájemně se vysvětlující a doplňující. V případě nejednoznačnosti nebo rozporů mají přednost ustanovení této smlouvy před ustanoveními výše uvedených příloh.

Článek V. **Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Smluvní strany se dohodly, že Pardubický kraj bezodkladně po uzavření Smlouvy odešle Smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění Smlouvy Pardubický kraj bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
3. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním

osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje uvedené v této smlouvě, budou použity výhradně pro účely plnění této smlouvy nebo při plnění zákonem stanovených povinností. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou dostupné na oficiálních stránkách Pardubického kraje www.pardubickykraj.cz/gdpr.

4. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
5. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.
6. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
7. Jakékoliv změny smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
8. Smlouva je uzavřena elektronicky.



C SYSTEM CZ a.s.
Ing. Michal Kulík
člen představenstva

Za kupujícího:

.....
Pardubický kraj
PhDr. Jana Haniková
vedoucí kanceláře ředitele úřadu

Obchodní podmínky

Ustanovení I.

Platební a fakturační podmínky

1. Právo prodávajícího na vystavení faktury vzniká až po podpisu předávacího protokolu smluvními stranami, pokud není dohodnuto jinak.
2. Faktura bude adresována:
Pardubický kraj,
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
3. Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Kupující je oprávněn vrátit prodávajícímu bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí kupující prodávajícímu důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je prodávající povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení kupujícímu opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
4. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu kupujícího.

Ustanovení II.

Záruky, odpovědnost za vady

1. Prodávající odpovídá za správnost a úplnost dodání předmětu smlouvy podle smlouvy, dokumentace veřejné zakázky, platných norem a souvisejících platných předpisů.
2. Prodávající poskytuje po určenou záruční dobu záruku za bezvadnost předmětu smlouvy, tj. záruku za všechny vlastnosti, které má předmět smlouvy mít, a to zejména dle smlouvy. Prodávající prohlašuje, že předmět smlouvy si po tuto dobu zachová všechny takové vlastnosti, funkčnost a stanovenou účelovou způsobilost.
3. Záruční doba počítačové sestavy je v délce 60 měsíců, není-li v přílohách této smlouvy stanovena delší. Poskytnutá záruka je typu 60 měsíců NBD garantovaná výrobcem, provedena technikem na místě instalace předmětu smlouvy (budovy Krajského úřadu v Pardubicích), příjem požadavků a konzultace odpovídá režimu 24/7. Podpora, která bude poskytována prostřednictvím Internetu, musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z Internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení.
4. Vada na předmětu smlouvy, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude kupujícím oznámena bez zbytečného odkladu prodávajícímu a tento zahájí práce na odstranění vady bezodkladně, pokud se kupující s prodávajícím nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna maximálně do následujícího pracovního dne po jejím oznámení prodávajícímu, a to v místě instalace, pokud se strany pro jednotlivý případ nedohodnou jinak.
5. Prodávající je povinen vadu odstranit na vlastní náklady.
6. V případě opravy vadných částí předmětu smlouvy se záruční doba prodlouží o dobu, po kterou nemohl být v důsledku zjištěné vady předmět smlouvy užíván vůbec nebo mohl být užíván jen v rozsahu nižším než obvyklém.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce nahlášená kupujícím v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok kupujícího vůči prodávajícímu na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami předmětu smlouvy.
9. V případě odpovědnosti prodávajícího za vady v záruční době platí v ostatním odpovídající ustanovení občanského zákoníku.

10. Prodávající je povinen zajistit bezplatný záruční servis autorizovaný výrobcem sám nebo prostřednictvím výrobcem autorizované servisní organizace:

Název	C SYSTEM CZ a.s.
Sídlo	Otakara Ševčíka 840/10, 636 00 Brno-Židenice
Zapsána	V obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka č. 4576
Zastoupená	Ing. Michalem Kulíkem, členem představenstva
IČ	27675645
DIČ	CZ27675645
Bankovní spojení	Komerční banka a.s., č.ú: 35-4770570227/0100
Telefon	
E-mail	
Odpovědné osoby	

V případě, že záruční servis neprovádí prodávající sám, předloží před podpisem smlouvy buď písemné potvrzení autorizované servisní organizace, nebo kopii smlouvy s touto servisní organizací.

Ustanovení III. Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení prodávajícího s plněním dle smlouvy je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,1 % z celkové ceny plnění za každý den prodlení.
2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vady je stanovena smluvní pokuta ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení a každý jednotlivý případ, maximálně ve výši 5 000,- Kč.
2. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. V případě porušení povinnosti uvedené v ustanovení IV., odst. 2 obchodních podmínek je stanovena smluvní pokuta ve výši 1 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
4. Prodávající zaplatí smluvní pokutu podle smlouvy na účet kupujícího a kupující na účet prodávajícího do 14 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty.
5. Ujednáním smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se tato smluvní pokuta vztahuje. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu případné škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.
6. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty prodávajícím kupujícímu nezbavuje prodávajícího závazku splnit povinnosti dané mu smlouvou.
7. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany kupujícího.

Ustanovení IV. Předání předmětu smlouvy, přechod vlastnictví

1. Předmět smlouvy bude předán kupujícímu v místě plnění uvedeném v odstavci 3. článku III. smlouvy.
2. Prodávající je povinen dodržet u použitých obalů recyklovatelný materiál, nebo materiál z obnovitelných zdrojů, nebo obalový systém pro opakované použití. Všechny obalové materiály musí být dále snadno ručně oddělitelné na části tvořené jedním materiálem.
3. O předání předmětu smlouvy se sepíše předávací protokol (listina obsahuje soupis sériových čísel), kterou podepíší obě smluvní strany – osoby uvedené v identifikačních údajích smluvních stran jako oprávněné jednat ve věcech technických či další osoby jimi pověřené. Podepsáním předávacího protokolu přechází vlastnické právo na kupujícího.

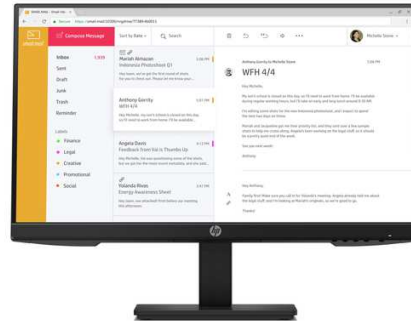
Minimální požadované parametry		Příloha č. 2 kupní smlouvy
		ano/ne případně honota
Počítačová sestava	Zadavatel požaduje aby PC, monitor a periferie byly od stejného výrobce.	
Design	černostříbrný nebo černý	ANO
Počítač		
Šásí	Small Form Factor	HP ProDesk 600 G6 Small Form Factor PC
Konstrukce šásí	provoz v umístění svisle i vodorovně (bez nutnosti montáže dalších komponent), možnost zamykatelnosti visacími zámečky i specializovaným, zabezpečením např. Kensington, detekce otevření skříně	ANO
Chipset	Intel H370	Intel® Q470
Procesor	Intel i5-9500 nebo lepší či výkonový ekvivalent jiného výrobce (v takovém případě pro prokázání celkového benchmarku (https://www.cpubenchmark.net) i výkonu jednotlivých threadů nejdříve k datu uveřejnění této zakázky - dodavatel dodá printscreen, z kterého bude vyplývat splnění požadavků tohoto ekvivalentu (např. stránka porovnání nabízeného procesoru s referenčním procesorem))	Intel® Core™ i5-10500 (3,10 GHz max. 4,50 GHz, 12 MB mezipaměti, 6 jader) Comet Lake
Paměť	minimálně 16 GB 2666MHz DDR4 rozložené v duálním řadiči paměti (všechny RAM stejných parametrů a výrobce)	16GB (2x8GB) DDR4 2666 DIMM Memory
Grafická karta	Integrovaná, Intel HD 610, možnost rozšířit o další VGA do slotu PCIe 16x	Intel® UHD 630; ANO
Pevný disk	velikost min. 256GB M.2 PCIe NVMe SSD	256GB M.2 2280 PCIe NVMe Solid State Drive
Optická mechanika	8x DVD±RW, SATA	DVD-Writer ODD
FDD	ne	NE
Síťová karta	10/100/1000, RJ 45, obsahuje funkci Wake on Lan	ANO
Audio	interní speaker	ANO
Zdroj	max 250W s účinností min. 85%, aktivní PFC	210 W zdroj s účinností až 92%
Myš	laserová, USB, třítlačítková, rolovací kolečko, ergonomická pro pravou i levou ruku, ne bezdrátová	HP USB 1000dpi Laser Mouse
Podložka pod myš	ne	NE
Klávesnice	USB, CZ/EN, normální rozložení (včetně numerické), normální počet a velikost kláves-ne miniklávesnice, ne bezdrátová, rovná spodní hrana (pro uložení do pojezdu pod stůl)	HP USB 320K Keyboard
Součásti balení	napájecí kabel	ANO
Porty	8x vnější USB (min.4x USB3.0 - z toho min. 2x vpředu), min. 2x vstup a výstup audia jack 3,5mm (1x vpředu, 1x vzadu), 1x RJ45, 2x Digitální port (min. 1x DisplayPort)	1x USB-C 3.2 Gen 2 (přenosová rychlost signálu 10 Gb/s) 2x USB 3.2 Gen 2 (přenosová rychlost signálu 10 Gb/s) 5x USB 3.2 Gen 1 (přenosová rychlost signálu 5 Gb/s) 2x USB 2.0 1x kombinovaný konektor sluchátek/mikrofonu 1x zvukový výstup (line out) 1x RJ-45 (LAN) 2x DisplayPort
Standards	Energy star min. 5.2, EU RoHS	ANO
Zabezpečení	modul TPM 2.0	ANO
Správa bios	možnost nastavit heslo pro bios, setup, i boot zařízení info o seriovém čísle, modelu PC a verzi BIOSu	ANO ANO
	možnost povolit/zakázat jednotlivé skupiny USB (min. vpředu/vzadu), dále možnost je zakázat jako celek	ANO
	možnost povolit/zakázat WakeOnLan	ANO
	možnost řízení boot sekvence, SATA zařízení, řízení Audia, PCI, VGA	ANO
	možnost spouštění počítačů v daný čas s opakováním min. každý den a o víkendu	ANO
Regulace aktivních prvků	všechny větráčky jsou regulovatelné v rámci řízení napájení	ANO
Monitor		
Technologie displeje	IPS	HP P24h G4
Povrch displeje	antireflexní	ANO
Podsvícení	LED	ANO
Viditelná úhlopříčka	min. 23,8"	ANO
Kontrátní poměr	min. 1000:1 (nedynamický)	ANO
Jas	250cd/m ²	ANO
Odezva	max. 8 ms	5 ms
Barevná hloubka	16,7 mil barev	ANO
Úhel zobrazení	min 170° vodorovně, min 170°svisle	178° vodorovně, 178°svisle
Rozlišení	1920x1080 px	ANO
Rozeč pixelů	max 0,28mm	0,274 mm
Možnost nastavení náklonu, natáčení	ano	ANO
90°	ano	ANO
Možnost regulace výšky monitoru	ano	ANO
Zapojení	min. 1x VGA, 1x DisplayPort, 1x HDMI	ANO
Spotřeba	max. 45W při normálním provozním režimu, max 0,5W při spánkovém	ANO
Standards	TCO 5.2, ENERGY STAR 5.1	ANO
Zabezpečení		
Součást balení	napájecí kabel, propojovací kabel Displayport	ANO
Programové vybavení, programová součást balení počítače a záruka		
Předinstalovaný OS Windows 10 Pro 64 bit CZ (licence nová nepoužitá)		ANO
Dodání včetně soupisu výrobních čísel dodaných PC a monitorů		ANO
paměťové médium s ovladači		ANO
Záruka na počítačovou sestavu 60 měsíců NBD garantovaná výrobcem, provedena technikem na místě instalace, příjem požadavků a konzultace 24/7. Podpora prostřednictvím Internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení.		ANO
Diagnostický program pro správnou funkčnost komponent PC (provoz mimo OS windows)		ANO
Pokud zadavatel uvedl v technické specifikaci odkaz na obchodní značku a specifické označení předmětu veřejné zakázky, prohlašuje, že není vyloučena nabídka jiného typu zboží při zachování kvalitativně a technicky obdobného řešení a při zachování všech uživatelských a administrátorských funkcí a vlastností. Tento odkaz být užít pro dostatečně přesný a srozumitelný popis předmětu veřejné zakázky.		



HP P24h G4 FHD Monitor

Affordable large-screen productivity

See more of your work onscreen with less window toggling on the HP P24h G4 FHD Height Adjust Monitor. It has business-class presentation features, adjustable comfort, stereo audio, and advanced connectivity to complement today's workspaces.



Crisp images and clear sound for all your content

- Navigate documents and spreadsheets and work in applications side by side on the 23.8-inch diagonal Full HD IPS screen with 1920 x 1080 resolution. Get convenient stereo audio right at the display.

A beauty at any price

- Set a new style standard with a 3-sided micro-edge bezel for unlimited sightlines and virtually seamless multi-display1 setups. See the screen clearly from almost anywhere with 178° viewing angles.

Versatile connectivity

- Quickly connect to your devices and additional displays through the HDMI, DisplayPort™, and VGA connectors.

Featuring

- Find your best view with adjustable tilt settings, 100 mm of height adjustment, 360° swivel, tilt -5/+25 (+/-2), and 90° pivot rotation.
- Attach your HP Desktop Mini, HP Chromebox or select HP Thin Client directly behind the display.
- Filter blue light emission and shift colors to a warmer spectrum for more comfortable viewing with HP Low Blue Light mode. Adjust tilt for your best view.
- Free up valuable desk space with mounting options enabled by the 100-mm VESA pattern.
- Customize a total solution with options designed for your display, like the integrated SPK, which attaches easily to the lower bezel to add stereo audio without the desktop clutter.
- Energy efficiency and environmental sustainability are built into every ENERGY STAR® and TCO certified, EPEAT® 2019 registered, and low halogen display.
- Manage your display and make it work for you. HP Display Assistant allows you to quickly resize screen partitions so you can work in separate regions of the screen and helps deter theft by dimming a display that's disconnected without approval.
- We're just a call or click away. Rest assured that your IT investment is supported with our three-year standard limited warranty. To extend your protection, select an optional HP Care service.

HP P24h G4 FHD Monitor Specifications Table



Display type	IPS
Panel Active Area	52.7 x 29.64 cm
Display size (diagonal)	23.8"
Viewing angle	178° horizontal; 178° vertical
Brightness	250 cd/m ² ¹
Contrast ratio	1000:1 static; 8000000:1 dynamic ¹
Response Ratio	5ms GtG ¹
Aspect ratio	16:9 ¹
Native resolution	FHD (1920 x 1080 @ 60 Hz)
Resolutions supported	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Display features	Anti-glare; Asset control; On-screen controls; Plug and Play; User controls; Height adjustable; Low blue light mode
User controls	Brightness; Color control; Exit; Image control; Information; Management; Power control; Input control; Menu control
Input signal	1 DisplayPort™ 1.2 in (with HDCP support); 1 HDMI 1.4 (with HDCP support); 1 VGA
Multimedia	Integrated speakers
Environmental	Operating temperature: 5 to 35°C; Operating humidity: 20 to 80% non-condensing
Power	Input voltage 100 to 240 VAC
Dimensions	53.82 x 4.59 x 32.56 cm (Without stand.)
Weight	4.51 kg (With stand.)
Ergonomic features	Swivel: ±360°; Tilt: -5 to +25°
Height adjustment range	100 mm
Pivot	±90
Physical security features	Security lock-ready ³
Energy efficiency compliance	ENERGY STAR® certified; EPEAT® 2019 registered ⁴
Certification and compliance	Australian-New Zealand MEPS; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; Vietnam MEPS; WEEE; ISC
Environmental specifications	Arsenic-free display glass; Low halogen; Mercury-free display backlights; TCO Certified ²
What's in the box	AC power cord; HDMI cable; VGA cable; Audio cable ⁵

HP P24h G4 FHD Monitor

Accessories and services (not included)

HP S101 Speaker Bar



Add rich stereo audio to select HP displays¹ without crowding your desk with the HP S101 Speaker Bar, which fits neatly underneath the display head and connects through USB. Crisp, clear, high-resolution monitors for the business environment. CRT and TFT monitors designed to deliver picture perfection to the most demanding of users. HP works closely with many component and monitor suppliers to ensure every model meets user needs for image brightness, contrast, focus, purity, convergence and geometry. All HP Business monitors are compliant with the main environmental standards, such as MPR-II, TCO '99.
Product number: 5UU40AA

HP Quick Release Bracket 2



Use the HP Quick Release Bracket 2 to attach your HP Desktop Mini to an HP display¹ and a variety of stands, arms or wall mounts.² The failsafe "Sure-Lock" mechanism snaps the PC securely in place, and can be further secured with a theft-deterrent security screw. Crisp, clear, high-resolution monitors for the business environment. CRT and TFT monitors designed to deliver picture perfection to the most demanding of users. HP works closely with many component and monitor suppliers to ensure every model meets user needs for image brightness, contrast, focus, purity, convergence and geometry. All HP Business monitors are compliant with the main environmental standards, such as MPR-II, TCO '99.
Product number: 6KD15AA

HP Adjustable Dual Display Stand



The HP Adjustable Dual Display Stand allows you to use two displays to maximize your productivity and optimize efficiency. Either or both displays can be rotated to landscape or portrait orientation, and the stand is depth-, height-, tilt-, and angle-adjustable so you can view both screens at eye-level as well as slightly facing each other, letting you track multiple applications and information sources at the same time. Integrated base rollers let you rotate the stand so you can more easily share your work. Crisp, clear, high-resolution monitors for the business environment. CRT and TFT monitors designed to deliver picture perfection to the most demanding of users. HP works closely with many component and monitor suppliers to ensure every model meets user needs for image brightness, contrast, focus, purity, convergence and geometry. All HP Business monitors are compliant with the main environmental standards, such as MPR-II, TCO '99.
Product number: AW664AA

HP Integrated Work Center Stand for Ultra Slim Desktop and Thin Client



The HP Integrated Work Center Stand is designed to help maximize the use of limited desk space without compromising performance or productivity by accommodating an HP Compaq 6005 Pro, or 8000 Series HP Ultra-slim Desktop PC or an HP Thin Client and most HP 17 to 24-inch (43,18 to 60,96 cm) diagonal LCD monitors (please refer to compatibility in the Quick Spec) with VESA standard mounting brackets. HP monitors weighing 3,4 kg to 4,8 kg (7.5 lbs to 10.5 lbs). Crisp, clear, high-resolution monitors for the business environment. CRT and TFT monitors designed to deliver picture perfection to the most demanding of users. HP works closely with many component and monitor suppliers to ensure every model meets user needs for image brightness, contrast, focus, purity, convergence and geometry. All HP Business monitors are compliant with the main environmental standards, such as MPR-II, TCO '99.
Product number: E8H16AA

HP Integrated Work Center for Desktop Mini and Thin Client



Make the most of small work spaces with an HP IWC Desktop Mini/Thin Client that lets you create a compact desktop solution by combining a display with an HP Desktop Mini, HP Thin Client or HP Chromebox and giving you convenient front access to all of its inputs. Crisp, clear, high-resolution monitors for the business environment. CRT and TFT monitors designed to deliver picture perfection to the most demanding of users. HP works closely with many component and monitor suppliers to ensure every model meets user needs for image brightness, contrast, focus, purity, convergence and geometry. All HP Business monitors are compliant with the main environmental standards, such as MPR-II, TCO '99.
Product number: G1V61AA

HP 5-year Next Business Day Onsite Large Monitor Hardware Support



HP Care Pack

Receive 5 years of next business day onsite repair from an HP-qualified technician for your computing device, if the issue cannot be solved remotely. For more information on Care Pack services, please visit www.hp.com/go/cpc.
Product number: U7937E

HP P24h G4 FHD Monitor

Messaging Footnotes

² HP Desktop Mini, HP Chromebox, and HP Thin Client sold separately. Requires HP B300 PC Mounting Bracket for Monitors, sold separately.

³ Mounting hardware sold separately.

⁴ Each accessory sold separately.

⁵ Based on US EPEAT® registration according to IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varies by country. Visit www.epeat.net for more information.

⁶ External power supplies, power cords, cables and peripherals are not Low Halogen. Service parts obtained after purchase may not be Low Halogen.

⁷ HP Care Packs sold separately. Service levels and response times for HP Care Packs may vary depending on your geographic location. Service starts on date of hardware purchase. Restrictions and limitations apply. For details, visit www.hp.com/go/cpc. HP Services are governed by the applicable HP terms and conditions of service provided or indicated to Customer at the time of purchase. Customer may have additional statutory rights according to applicable local laws, and such rights are not in any way affected by the HP terms and conditions of service or the HP Limited Warranty provided with your HP Product.

Technical Specifications Footnotes

¹ All specifications represent the typical specifications provided by HP's component manufacturers, actual performance may vary either higher or lower.

² External power supplies, power cords, cables and peripherals are not Low Halogen. Service parts obtained after purchase may not be Low Halogen.

³ Lock is sold separately.

⁴ EPEAT® 2019 registered where applicable. EPEAT® registration varies by country. See www.epeat.net for registration status by country.

⁵ DisplayPort™ cable only supply for Japan

Sign up for updates hp.com/go/getupdated





HP ProDesk 600 G6 Small Form Factor PC

Performance and expandability easily managed

The work you do is evolving and your PC needs to be flexible enough to handle expansion affordably and fit in a small space. The HP ProDesk 600 Small Form Factor packs the power and security you need into an efficient and easy to manage business ready PC.



HP recommends Windows 10 Pro for business

- HP recommends Windows 10 Pro¹ for business
- Intel® Core™ processors²

Powerful options

- Choose a high-performance 10th Gen Intel® Core™ processor² that supports vPro™ technology³, optional Intel® Optane™ memory H10⁴, and optional RAID SSDs.⁵

Expansion that extends your investment

- The full value of your investment comes with expansion that extends the life of your PC. The HP ProDesk 600 SFF has two bays and two M.2 slots—one for WLAN and one for storage—and plenty of configurable ports.

Built in security

- HP Sure Sense⁶ uses advanced protection backed with deep-learning AI to help defend against never before seen threats. An integrated accessory cable lock helps secure your cabled mouse and keyboard from theft.

A long-term partner

- This work-ready PC has an 18-month platform stability for a long lifecycle and undergoes MIL-STD 810G testing⁷ and 120,000 hours of the HP Total Test Process.⁸ Reduce airborne particulate intake with an optional dust filter⁵ that helps extend the life of your PC.
- With 10 total USB ports including one USB Type-C®, up to three video outputs, and optional Bluetooth® connectivity, the HP ProDesk 600 SFF becomes a hub for all your devices in the office.⁵
- Support a commitment to create and use more sustainable products. The high-efficiency power supply, use of ocean-bound plastics in the speaker box and molded pulp packaging help reduce the impact on the environment.⁹
- Stop unwanted changes to security settings and help limit the spread of malware with HP Sure Run Gen3.¹⁰
- HP Sure Recover Gen3 ensures fast, secure, and automated recovery that can be paused or retried over a LAN or Wi-Fi® network connection.¹¹
- Malware is evolving rapidly, and traditional antivirus can't always recognize new attacks. Protect your PC against never-before-seen attacks with HP Sure Sense, which uses deep learning AI to provide exceptional protection against advanced malware.⁶
- Firmware attacks can completely devastate your PC. Stay protected with HP Sure Start Gen6, the self-healing BIOS that automatically recovers itself from attacks or corruption.¹²
- Help protect your PC from websites, attachments, malware, ransomware, and viruses with hardware-enforced security from HP Sure Click.¹³
- Keep productivity high and downtime low with HP BIOSphere Gen6 firmware-level automation. Your PCs have extra protection thanks to automatic updates and security checks.¹⁴
- The HP Manageability Integration Kit helps speed up image creation and management of hardware, BIOS, and security through Microsoft System Center Configuration Manager.¹⁵

HP ProDesk 600 G6 Small Form Factor PC Specifications Table

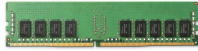


Available Operating Systems	Windows 10 Pro 64 – HP recommends Windows 10 Pro for business ^{1,35} Windows 10 Pro 64 (National Academic only) ^{1,2,35} Windows 10 Home 64 ^{1,35} Windows 10 Home Single Language 64 ^{1,35} FreeDOS
Processor family	10th Generation Intel® Core™ i3 processor; 10th Generation Intel® Core™ i5 processor; 10th Generation Intel® Core™ i7 processor; Intel® Pentium® processor
Available Processors ^{31,32,33}	Intel® Core™ i7-10700 with Intel® UHD Graphics 630 (2.9 GHz base frequency, up to 4.7 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 16 MB L3 cache, 8 cores), supports Intel® vPro™ Technology; Intel® Core™ i7-10700 with Intel® UHD Graphics 630 (2.9 GHz base frequency, up to 4.7 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 16 MB L3 cache, 8 cores); Intel® Core™ i5-10600 with Intel® UHD Graphics 630 (3.3 GHz base frequency, up to 4.8 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3 cache, 6 cores), supports Intel® vPro™ Technology; Intel® Core™ i5-10600 with Intel® UHD Graphics 630 (3.3 GHz base frequency, up to 4.8 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3 cache, 6 cores); Intel® Core™ i5-10500 with Intel® UHD Graphics 630 (3.1 GHz base frequency, up to 4.5 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3 cache, 6 cores), supports Intel® vPro™ Technology; Intel® Core™ i5-10500 with Intel® UHD Graphics 630 (3.1 GHz base frequency, up to 4.5 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3 cache, 6 cores); Intel® Core™ i5-10400 with Intel® UHD Graphics 630 (2.9 GHz base frequency, up to 4.3 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3 cache, 6 cores); Intel® Core™ i3-10320 with Intel® UHD Graphics 630 (3.8 GHz base frequency, up to 4.4 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3 cache, 4 cores); Intel® Core™ i3-10300 with Intel® UHD Graphics 630 (3.7 GHz base frequency, up to 4.4 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB L3 cache, 4 cores); Intel® Core™ i3-10100 with Intel® UHD Graphics 630 (3.6 GHz base frequency, up to 4.3 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 6 MB L3 cache, 4 cores); Intel® Pentium® Gold G6500 with Intel® UHD Graphics 630 (4.1 GHz base frequency, 4 MB L3 cache, 2 cores); Intel® Pentium® Gold G6400 with Intel® UHD Graphics 610 (4.0 GHz base frequency, 4 MB L3 cache, 2 cores); Intel® Pentium® Gold G6600 with Intel® UHD Graphics 630 (4.2 GHz base frequency, 4 MB L3 cache, 2 cores)
Chipset ³³	Intel® Q470
Form factor	Small form factor
Maximum memory	128 GB DDR4-2666 SDRAM; 128 GB DDR4-3200 SDRAM ^{29,30} Transfer rates up to 2666 MT/s for Celeron®, Pentium®, Intel® Core™ i3, and Intel® Core™ i5 processors. Transfer rates up to 2933 MT/s for Intel® Core™ i7 processors
Memory slots	4 DIMM
Internal storage	500 GB up to 2 TB SATA HDD ³ up to 500 GB SATA SED Opal 2 HDD ³ up to 500 GB SATA SED FIPS HDD ³ 256 GB up to 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ³ 128 GB up to 2 TB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ³ 256 GB up to 512 GB PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 SSD ³ 256 GB up to 512 GB Intel® Optane™ Memory H10 with Solid State Storage ^{3,4}
Storage acceleration	16 GB NVMe™ Intel® Optane™ Memory for storage acceleration ⁸
Optical drive	HP 9.5 mm Slim Blu-ray writer; HP 9.5 mm Slim DVD-ROM; HP 9.5 mm Slim DVD-Writer ⁵
Available Graphics	Integrated: Intel® UHD Graphics 610; Intel® UHD Graphics 630 Discrete: AMD Radeon™ RX 550X Graphics (4 GB GDDR5 dedicated); AMD Radeon™ R7 430 Graphics (2 GB GDDR5 dedicated) ⁵
Audio	Realtek ALC3205 codec, 2 W internal speaker, universal audio jack, combo microphone/headphone jack
Expansion slots	1 M.2 2230; 1 M.2 2280; 1 PCIe 3 x16; 1 PCIe 3 x4; 1 SD 4.0 media card reader ⁹ (1 M.2 2230 slot for WLAN and 1 M.2 2280 slot for storage.)
Ports and Connectors	Front: 1 headphone/microphone combo; 1 SuperSpeed USB Type-C® 10Gbps signaling rate; 2 SuperSpeed USB Type-A 10Gbps signaling rate; 2 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate (1 fast charging) Rear: 1 audio-out; 1 power connector; 1 RJ-45; 3 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate; 2 USB Type-A 480Mbps signaling rate; 2 DisplayPort™ 1.4 Optional Ports: Add-on card – choose one of the following options: Thunderbolt™ 3.0, 4x Serial, serial and PS/2 ports combination or parallel; Flex I/O port – choose one of the following options: DisplayPort™ 1.4, VGA, HDMI 2.0, serial, SuperSpeed USB Type-C® 10Gbps signaling rate (alternate mode DisplayPort™), Dual SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate ³⁴
Input devices	HP PS/2 Business Slim Keyboard; HP USB Premium Keyboard and Mouse Combo; HP USB Wired Keyboard; HP Wireless Business Slim Keyboard and Mouse Combo; HP Wireless Premium Keyboard and Mouse Combo; HP Wired Desktop 320K Keyboard ¹³ ; HP USB 1000 dpi Laser Mouse; HP USB Hardened Mouse; HP USB Optical Mouse; HP USB Premium Mouse; HP USB Fingerprint Mouse; HP PS/2 Mouse; HP Wired Desktop 320M Mouse ¹³
Communications	LAN: Intel® I210-T1 PCIe® GbE; Intel® I219LM GbE ¹⁰ WLAN: Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) and Bluetooth® M.2 PCIe®, vPro™; Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) and Bluetooth® M.2 PCIe®, non-vPro™; Realtek RTL8822CE-CG 802.11 b/g/n/ac (2x2) and Bluetooth® M.2 PCIe® ¹¹ ; Realtek RTL8821CE-CG 802.11 b/g/n/ac (1x1) and Bluetooth® M.2 PCIe® ¹¹ ;
Drive Bays	One 3.5" HDD convertible to two 2.5" HDD with caddy ^{6,7}
Environmental	Operating temperature: 5 to 35°C; Operating humidity: 5 to 90% RH
Security management	Power-on password (via BIOS); SATA port disablement (via BIOS); Setup password (via BIOS); Support for chassis padlocks and cable lock devices; USB enable/disable (via BIOS); Serial enable/disable (via BIOS); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; HP DriveLock and Automatic DriveLock; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip shipped with Windows 10. (Common Criteria EAL4+ Certified); HP Sure Recover Gen3; HP Sure Run Gen3; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen6 ^{18,19,20,21,22,23,24,25,26}
Management features	HP BIOS Config Utility (download); HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP System Software Manager (download); HP Cloud Recovery; HP Management Integration Kit for Microsoft System Center Configuration Management Gen 4; HP Image Assistant Gen 5 ^{15,16,17}
Power	180 W internal power supply, up to 90% efficiency, active PFC; 210 W internal power supply, up to 92% efficiency, active PFC
Dimensions	27 x 9.5 x 30.3 cm
Weight	3.9 kg (Weight will vary by configuration)
Energy efficiency compliance	ENERGY STAR® certified; EPEAT® 2019 registered where applicable ²⁷
Environmental specifications	Low halogen ²⁸

HP ProDesk 600 G6 Small Form Factor PC

Accessories and services (not included)

HP 16GB DDR4-2666 DIMM



Boost the capabilities of your HP Business Desktop PC and improve system performance and application responsiveness with low-power, high-speed DDR4 memory from HP.
Product number: 3TK83AA

HP Business PC Security Lock v3 Kit



Help prevent chassis tampering and secure your PC and display in workspaces and public areas with the affordable HP Business PC Security Lock v3 Kit.
Product number: 3XJ17AA

HP USB Fingerprint Mouse



Login to your PC without a password and navigate content accurately and quickly with the HP USB Fingerprint Mouse¹, our first mouse with an embedded fingerprint sensor that authenticates login within the mouse.
Product number: 4TS44AA

HP USB Slim Business Keyboard



Get fast data entry and quick USB connectivity with the HP USB Business Slim Keyboard, designed to complement the 2015 class of HP Business PCs.
Product number: N3R87AA

HP Wireless Business Slim Keyboard and Mouse



Boost productivity and maximize your workspace with the stylish and compact HP Slim Wireless Keyboard and Mouse, designed to complement the 2015 class of HP Business PCs.
Product number: N3R88AA

HP 1TB 7200rpm SATA (NCQ/Smart IV) 6Gbps Hard Drive



Maximize performance of HP Business PCs and meet your storage demands with high-capacity drives. Serial ATA (NCQ and Smart IV) 6.0 Gb/s Hard Drives are available in the following models: 2.5" 7.2K – 1TB, 500 GB** and 2.5" 10K – 250GB** and 500GB.**
Product number: QK555AA

HP 3-year Next Business Day Onsite Optional Customer Self Repair Desktop/Workstation Only Hardware Service



HP Care Pack

Receive 3 years of next business day onsite repair from an HP-qualified technician for your computing device, if the issue cannot be solved remotely. For more information on Care Pack services, please visit www.hp.com/go/cpc.
Product number: UE379E

HP ProDesk 600 G6 Small Form Factor PC

Messaging Footnotes

- ¹ Not all features are available in all editions or versions of Windows. Systems may require upgraded and/or separately purchased hardware, drivers, software or BIOS update to take full advantage of Windows functionality. Windows 10 is automatically updated, which is always enabled. ISP fees may apply and additional requirements may apply over time for updates. See <http://www.windows.com>.
- ² Multicore is designed to improve performance of certain software products. Not all customers or software applications will necessarily benefit from use of this technology. Performance and clock frequency will vary depending on application workload and your hardware and software configurations. Intel's numbering, branding and/or naming is not a measurement of higher performance.
- ³ For full Intel® vPro™ functionality, Windows, a vPro supported processor, vPro enabled Q370 chipset or higher and vPro enabled WLAN card are required. Some functionality, such as Intel Active management technology and Intel Virtualization technology, requires additional 3rd party software in order to run. Availability of future "virtual appliances" applications for Intel vPro technology is dependent on 3rd party software providers. Compatibility of this generation of Intel vPro technology-based hardware with future "virtual appliances" is yet to be determined.
- ⁴ Intel® Optane™ memory system acceleration does not replace or increase the DRAM in your system. Requires 8th Gen or higher Intel® Core™ processor, BIOS version with Intel® Optane™ supported, Windows 10 64-bit, and an Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) driver. 5. Sold separately or as an optional feature.
- ⁵ Sold separately or as an optional feature.
- ⁶ HP Sure Sense requires Windows 10.
- ⁷ MIL-STD testing is not intended to demonstrate fitness for U.S. Department of Defense contract requirements or for military use. Test results are not a guarantee of future performance under these test conditions. Accidental damage requires an optional HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ⁸ HP Total Test Process testing is not a guarantee of future performance under these test conditions. Accidental damage requires an optional HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ⁹ Speaker enclosure component made with 5% ocean bound plastic.
- ¹⁰ HP Sure Run Gen3 is available on select Windows 10 based HP Pro, Elite and Workstation PCs with select Intel® or AMD processors.
- ¹¹ HP Sure Recover Gen3 is available on select HP PCs and requires an open network connection. Not available on platforms with multiple internal storage drives. You must back up important files, data, photos, videos, etc. before using HP Sure Recover to avoid loss of data. Network based recovery using Wi-Fi is only available on PCs with Intel Wi-Fi Module.
- ¹² HP Sure Start Gen6 available on select HP PCs.
- ¹³ HP Sure Click requires Windows 10 Pro or Enterprise. See https://bit.ly/2PrlT6A_SureClick for complete details.
- ¹⁴ HP BIOSphere Gen6 is available on select HP Pro and Elite PCs. Features may vary depending on the platform and configurations.
- ¹⁵ HP Manageability Integration Kit can be downloaded from <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

Technical Specifications Footnotes

- ¹ Not all features are available in all editions or versions of Windows. Systems may require upgraded and/or separately purchased hardware, drivers, software or BIOS update to take full advantage of Windows functionality. Windows 10 is automatically updated, which is always enabled. ISP fees may apply and additional requirements may apply over time for updates. See <http://www.windows.com>.
- ² Some devices for academic use will automatically be updated to Windows 10 Pro Education with the Windows 10 Anniversary Update. Features vary; see <https://aka.ms/ProEducation> for Windows 10 Pro Education feature information.
- ³ For storage drives, GB = 1 billion bytes. TB = 1 trillion bytes. Actual formatted capacity is less. Up to 36 GB (for Windows 10) of disk is reserved for system recovery software.
- ⁴ Intel® Optane™ memory system acceleration does not replace or increase the DRAM in your system. Requires 8th Gen or higher Intel® Core™ processor, BIOS version with Intel® Optane™ supported, Windows 10 64-bit, and an Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) driver.
- ⁵ Sold separately or as an optional feature. With Blu-Ray, certain disc, digital connection, compatibility and/or performance issues may arise, and do not constitute defects in the product. Flawless playback on all systems is not guaranteed. In order for some Blu-ray titles to play, they may require a DVI or HDMI digital connection and your display may require HDCP support. HD-DVD movies cannot be played on this PC. Don't copy copyright-protected content.
- ⁶ SFF can be configured with either (1) 3.5" or (2) 2.5" internal storage drive (2.5 inch drive needs adapter).
- ⁷ 2.5-inch drive needs adapter that can only be purchased when configuring the PC from factory with a 2.5" drive.
- ⁸ Intel® Optane™ memory is sold separately. Intel® Optane™ memory system acceleration does not replace or increase the DRAM in your system. Available for HP commercial desktops and notebooks and for select HP workstations (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 and 17 G5) and requires a SATA HDD, 7th Gen or higher Intel® Core™ processor or Intel® Xeon® processor E3-1200 V6 product family or higher, BIOS version with Intel® Optane™ supported, Windows 10 version 1703 or higher, M.2 type 2280-S1-B-M connector on a PCH Remapped PCIe Controller and Lanes in a x2 or x4 configuration with B-M keys that meet NVMe™ Spec 1.1, and an Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5 driver.
- ⁹ SD 4.0 with 5-in-1 Interface (Supports SD, SDXC, SDHC, UHS-I, UHS-II). Sold separately or as an optional feature.
- ¹⁰ Intel® I210-T1 PCIe® GbE: Sold separately or as an optional feature, which is subject to change and availability.
- ¹¹ Wireless access point and internet service required.
- ¹² Availability may vary by country.
- ¹³ HP Support Assistant: Requires Windows and Internet access.
- ¹⁴ HP Driver Packs: Not preinstalled, however available for download at <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ¹⁵ HP Manageability Integration Kit can be downloaded from <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹⁶ HP Cloud Recovery is available for HP Elite and Pro desktops and laptops PCs with Intel® or AMD processors and requires an open, wired network connection. Note: You must back up important files, data, photos, videos, etc. before use to avoid loss of data. Detail please refer to: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- ¹⁷ HP BIOSphere Gen6 is available on select HP Pro and Elite PCs. Features may vary depending on the platform and configurations.
- ¹⁸ Secure Erase for the methods outlined in the National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88. "Clear" sanitation method. HP Secure Erase does not support platforms with Intel® Optane™.
- ¹⁹ HP Sure Click requires Windows 10 Pro or Enterprise. See https://bit.ly/2PrlT6A_SureClick for complete details.
- ²⁰ HP Client Security Manager Gen6 requires Windows and is available on the select HP Elite and Pro PCs.
- ²¹ HP Sure Start Gen6 is available on select HP PCs.
- ²² HP Sure Recover Gen3 is available on select HP PCs and requires an open network connection. You must back up important files, data, photos, videos, etc. before using HP Sure Recover to avoid loss of data.
- ²³ HP Sure Run Gen3 is available on select Windows 10 based HP Pro, Elite and Workstation PCs with select Intel® or AMD processors.
- ²⁴ HP Sure Sense requires Windows 10 Pro or Enterprise.
- ²⁵ Storage Drivelock does not work with Self Encrypting or Optane™ based storage.
- ²⁶ Based on US EPEAT® registration according to IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varies by country. Visit www.epeat.net for more information.
- ²⁷ External power supplies, power cords, cables and peripherals are not Low Halogen. Service parts obtained after purchase may not be Low Halogen.
- ²⁸ Memory modules support data transfer rates up to 2666 MT/s; actual data rate is determined by the system's configured processor. See processor specifications for supported memory data rate.
- ²⁹ All memory slots are customer accessible / upgradeable.
- ³⁰ Multi-core is designed to improve performance of certain software products. Not all customers or software applications will necessarily benefit from use of this technology. Performance and clock frequency will vary depending on application workload and your hardware and software configurations. Intel's numbering, branding and/or naming is not a measurement of higher performance.
- ³¹ Intel® Turbo Boost technology requires a PC with a processor with Intel Turbo Boost capability. Intel Turbo Boost performance varies depending on hardware, software and overall system configuration. See www.intel.com/technology/turboboost for more information.
- ³² For full Intel® vPro™ functionality, Windows, a vPro supported processor, vPro enabled Q370 chipset or higher and vPro enabled WLAN card are required. Some functionality, such as Intel Active management technology and Intel Virtualization technology, requires additional 3rd party software in order to run. Availability of future "virtual appliances" applications for Intel vPro technology is dependent on 3rd party software providers. Compatibility of this generation of Intel vPro technology-based hardware with future "virtual appliances" is yet to be determined.
- ³³ Flex Port and Add-on Card are optional and must be configured at time of purchase. Max of one Flex Port and one Add-on Card can be configured.
- ³⁴ HP tested Windows 10, version 1809 on this platform. For testing information on newer versions of Windows 10, please see <https://support.hp.com/document/c05195282>

Sign up for updates hp.com/go/getupdated

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Bluetooth is a trademark of its proprietor and used by HP Inc. under license. Intel, Optane, Pentium, Celeron, vPro, the Intel logo, Intel Core, and Core Inside are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the United States and other countries. USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum. Adobe PDF is a trademark of Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR and the ENERGY STAR mark are registered trademarks owned by the U.S. Environmental Protection Agency. DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

4AA7-781BEEAP, October 2020

--

