

Specifikace

Flexibilní tenký klient HP t520



Nejnovější technologie tenkých klientů za dostupnou cenu.

S flexibilním tenkým klientem HP t520 získáte pružné a spolehlivé pracovní prostředí pro své uživatele virtuální sítě a znalostní databáze.



Pracujte chytřeji.

- Maximalizujte svou produktivitu s použitím nejnovějších technologií tenkých klientů v elegantním, novém designu bez ventilátoru, který přináší moderní prvky do široké řady prostředí.

Vysoký výkon.

- Získejte AMD GX-212JC SOC – ultra rychlé flash diskové rozhraní, integrovaný duální port DisplayPort a nativní port VGA.

Hladká integrace.

- Vyberte si operační systém a klientské virtualizační řešení, které nejlépe vyhovují vašemu prostředí. Pomozte zlepšit správu a výkon prostředí s tenkými klienty pomocí softwaru HP Device Manager a HP Velocity.

S touto chytrou investicí můžete zůstat v klidu.

- Buďte připraveni na budoucnost s dlouhým životním cyklem v délce 36 měsíců, který podporuje rozšířené nasazení, získejte globální podporu pramenící ze standardní tříleté omezené záruky a ušetřete peníze díky energeticky úspornému designu, který je oceněn mezinárodně uznávanými ekologickými certifikacemi.

- Udělejte tu nejlepší investici se systémem AMD GX-212JC SOC (systém na čipu), grafickou kartou HD a velkou pamětí a úložištěm.
- Využijte maximum svého dostupného pracovního prostoru a instalujte tenké, nové šasi bez ventilátoru, vodorovně či svisle v řadě kompaktních nastavení.
- Usnadněte nasazení, správu a údržbu své instalační báze pomocí softwarového nástroje HP Device Manager, který je k dispozici výhradně pro tenké klienty HP.
- Zvyšte výkon sítě a využitelnost na straně koncových uživatelů pomocí softwaru HP Velocity.
- Vyberte si dobře známý operační systém Windows s vylepšeným filtrem zápisu a podporou vícedotykového ovládání. Vyberte si HP ThinPro pro plnohodnotný systém Linux nebo technologii HP Smart Zero pro snadnou správu.
- Připojte se ke svým virtualizovaným stolním počítačům a aplikacím s podporou nejnovějších softwarových produktů od nezávislých dodavatelů a certifikací od Citrix, VMware a Microsoft.
- Těšte se na produktivní práci na dvou monitorech¹ a možnosti připojení přes port USB a volitelná starší rozhraní.
- Vyberte si komunikační technologii, která vám nejvíce vyhovuje.

Flexibilní tenký klient HP t520 Tabulka s technickými údaji



Dostupný operační systém	Windows 10 IoT Enterprise pro tenké klienty 64 Windows Embedded 8 Standard 64 Windows Embedded Standard 7E 32 Windows Embedded Standard 7P 64 HP ThinPro 32 Technologie HP Smart Zero 32
Prohlížeč	Internet Explorer 11 (u modelů se systémem Windows IoT Enterprise pro tenké klienty); Internet Explorer 10 (u modelů se systémem Windows Embedded Standard 7E a Windows Embedded Standard 7P); Internet Explorer 10 (u modelů se systémem Windows Embedded Standard 8); Mozilla Firefox 27 (u modelů s technologií HP Thin Pro nebo HP Smart Zero)
Dostupné procesory¹	Dvoujádrový procesor APU GX-212JC SOC s grafickou kartou AMD Radeon HD (1,2 GHz)
Maximální paměť	Max. až 8 GB paměti DDR3L-1600 SDRAM ² Poznámka ke standardní paměti: Rychlost přenosu dat až 1 600 MT/s
Interní paměť	8 GB, Max. 64 GB, Paměť MLC Flash
Dostupná grafika	Integrovaná grafická karta AMD Radeon® HD
Zvuk	1/8" stereofonní konektor minijack pro sluchátka a 1/8" stereofonní konektor minijack pro mikrofon
Komunikace	Síťová karta Broadcom 802.11a/g/n 2x2 WiFi s Bluetooth® (volitelně) ³ Integrovaný Gigabit Ethernet
Protokoly	Citrix ICA; Citrix HDX; Microsoft RDP; Microsoft RemoteFX (RFX); VMware Horizon View prostřednictvím protokolu RDP; VMware Horizon View prostřednictvím protokolu PCoIP (Protokoly závisejí na instalovaném operačním systému)
Vstupní zařízení	Standardní klávesnice HP pro rozhraní USB Optická myš HP pro rozhraní USB
Porty a konektory	2 porty USB 3.0; 1 výstup pro sluchátka; 1 vstup pro mikrofon
Rozměry	4,51 x 20 x 20,01 cm (Svislá orientace bez podstavce)
Hmotnost	1,04 kg (Bez podstavce. Volitelné doplňky a příslušenství hmotnost zvýší.)
Napájení	65 W, celosvětová automatická detekce, 100–240 VAC, 50–60 Hz, automatické vypnutí pro úsporu energie, zdroj napájení odolný proti přepětí
Ekologické informace	Nízký obsah halogenů ⁴
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	K dispozici konfigurace s certifikací ENERGY STAR® a registrací EPEAT® ⁶
Záruka	Záruka a servis na místě: Tato tříletá omezená záruka a nabídka služeb (3-3-0) obsahuje tříletou záruku na náhradní díly a práci. Podmínky záruky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám

Flexibilní tenký klient HP t520

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Adaptér HP DisplayPort-VGA



Převádí výstup z konektoru DisplayPort v kancelářském stolním počítači HP Compaq na port VGA.
Číslo produktu: AS615AA

Montážní sada pro tenké klienty HP



Připevněte tenkého klienta HP nebo počítač HP USDT k zadní straně vybraných monitorů HP Z a zachovejte optimální ergonomickou nastavitelnost pomocí montážní sady pro tenké klienty HP.¹
Číslo produktu: E5J35AA

Klávesnice HP USB SmartCard CCID



Klávesnice HP USB SmartCard CCID zvyšuje úroveň zabezpečení v místě zadávání dat a obsahuje integrovanou čtečku karet Smart Card, která zjednodušuje přístupové operace a zamezuje neoprávněnému přístupu k vašim počítačům a sítím.
Číslo produktu: E6D77AA

Adaptér HP DisplayPort do DVI-D



Převádí výstup z konektoru DisplayPort v kancelářském stolním počítači HP Compaq na port Single Link DVI-D. Adaptér disponuje konektorem DisplayPort se západkou na jednom konci a konektorem DVI-D na druhém konci pro připojení kabelu monitoru DVI-D.
Číslo produktu: FH973AA

Laserová myš HP USB, 1000 dpi



Zajistěte si rychlost a přesnost laserového snímání v jednoduché a elegantní podobě laserové myši HP USB s rozlišením 1000 dpi představující nejnovější pokrok v technologii laserového snímání.
Číslo produktu: QY778AA

Třiletá záruka s výměnou následující pracovní den



V případě, že problém nelze vyřešit na dálku, společnost HP zaručuje rychlou výměnu vadného hardwaru následující den po poruše.
Číslo produktu: U4847E

Více informací na
www.hp.eu/hpoptions

Flexibilní tenký klient HP t520

Poznámky pod čarou se zprávami

¹ Volitelný prvek prodáváný samostatně nebo jako doplněk.

Technické specifikace zřeknutí

¹ Tento systém vyžaduje 64bitový operační systém a 64bitové softwarové produkty, chce-li uživatel využít plného 64bitového výkonového potenciálu technologie AMD. Vícejádrový výkon dostupný s technologií AMD byl vyvinut ke zlepšení práce systému. Na základě široké řady dostupných softwarových aplikací se výkon systému, včetně 64bitového systému, může lišit.

² Pro potřeby grafických výpočtů využívají grafické čipové sady část z celkové systémové paměti RAM. Systémová paměť vyhrazená pro grafické výpočty není programům k dispozici pro jiné účely.

³ Rozhraní 802.11 je volitelná nebo doplňková funkce. Použití modulu Wi-Fi vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezena.

⁴ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periferií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

⁵ Dostupnost softwaru se liší podle konfigurace tenkého klienta a operačního systému.

⁶ Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace certifikace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce www.epeat.net.

Více informací na

www.hp.eu/thinclients

Drže krok s využitím finančních služeb HP

Držte krok s využitím finančních služeb HP a zaveďte inovativní technologie, které jsou nezbytné pro zvýšení hodnoty podnikání a odlišení se od konkurence. Více informací najdete na stránce www.hp.com/go/hpfs.

Zaregistrujte se aktualizací

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014–2016 HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu.

ENERGY STAR® a značka ENERGY STAR® jsou registrované ochranné známky v USA. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost Hewlett-Packard Company užívá na základě licence. Microsoft a Windows jsou ochranné známky skupiny společností Microsoft v USA. AMD je ochranná známka společnosti Advanced Micro Devices, Inc.

