



Rychlejší. Snadnější. Skvělá užitná hodnota.

Tenký klient HP Neoware c50

Tenký klient HP Neoware c50 nabízí špičkový výkon v podobě kompaktního tenkého klienta. Port USB 2.0 umožňuje snadné propojení s rozšířenými zařízeními. Stačí zapojit, zapnout, a začít pracovat. Není nutná žádná zvláštní konfigurace serveru. Nakonfigurujete první klient HP Neoware c50 podle svých představ a pak nastavení jednoduše zkopírujete na ostatní tenké klienty ve vaší síti. Tenký klient HP Neoware c50 nabízí skvělý poměr výkonu a ceny. Stále vám šetří peníze, protože tenčí klienti nemají žádné náklady na průběžnou údržbu a mají nižší pořizovací náklady. Díky řadě portů pro periferní přístroje je koupě ještě výhodnější.

Virtualizace počítače

Spojují výhody konsolidace serverové virtualizace s tradičními výhodami tenkých klientů v oblasti bezpečnosti, správy a ceny. Umožňují pohodlný přístup koncových uživatelů ke vzdáleným datovým centřům a snížení organizačních nákladů na správu počítače. K dispozici jsou verze VDI, které jsou plně kompatibilní s virtualizačními řešeními společnosti VMware, IBM a Citrix.

Vytvořeno pro výpočetní prostředí založená na serveru.

Využijte výhody výpočetních prostředí založených na serveru. Tenký klient HP Neoware c50 nabízí vysoce bezpečnou klientskou platformu s omezenými uživatelskými účty, takže můžete nadále poskytovat příjemné uživatelské prostředí, a přitom si udržet dohled nad celým podnikem.

Více portů, více periferních zařízení

Tenký klient HP Neoware c50 nabízí podporu pro řadu periferních zařízení včetně sériového a paralelního portu, portu pro myš PS/2, dvou portů USB 2.0, kompletní interní zvukovou výbavu, a navíc podporu pro drátové a bezdrátové¹ síť. Nejde o pouhý základní model, který by omezoval vaše možnosti.

Otevřená technologie založená na standardech

Tenký klient HP Neoware c50 využívá otevřené standardní protokoly, a umožňuje tak rychlejší přístup k nejnovějším technologiím společností Microsoft, Citrix a dalších

významných poskytovatelů softwaru. Díky tomu máte přístup k nejnovějším technologiím a chráníte svou investici.

Jednoduchá správa na dálku

Nástroje HP Neoware pro správu zařízení jsou škálovatelné a snadno použitelné. Díky jednoduché instalaci, ovládání myši a nulovým licenčním poplatkům můžete začít pracovat během několika minut. Díky podpoře konzoly pro detekci zařízení a správu prostředků je klient prakticky centralizován a vy máte přehled. Rozšířte svou kontrolu nad správou pomocí vzdálené konfigurace, vzdáleného sdílení, duplikace připojení, duplikace obrazů, globálních aktualizací obrazů, plánovaných aktualizací a modulů snap-in pro modulární změny obrazů.



Tenký klient HP Neoware c50

Operační systém	NeoLinux Originální systém Windows CE Originální systém Windows XP Embedded
Prohlížeč	Kompletní aplikace Microsoft® Internet Explorer 6.0 (Windows XPe), základní aplikace Microsoft® Internet Explorer 6.0 (Windows CE), volitelný doplněk Netscape/Firefox (NeoLinux)
Procesor	VIA Eden 400 MHz
Paměť	128 MB – 1 GB paměti flash, 256 – 512 MB DDR2 SDRAM
Video	VIA S3, Sdílená grafická paměť UMA 16 MB
Porty a konektory	PS/2, výstup pro video VGA, podpora pro místní tiskárnu
Podpora vstupně-výstupních a periferních zařízení	2 porty USB 2.0, 1 sériový, 1 paralelní, 1 RJ-45, 10/100 Ethernet, 2 porty PS/2, zvukový vstup/výstup
Možnosti připojení	10/100 BaseT Fast Ethernet, kroucená dvojlinka (RJ-45), Wake on LAN (WOL), PXE, bezdrátové připojení USB (a/b/g)
Emulace	1 600 × 1 200, 32 bitů při frekvenci 60 Hz 1 280 × 1 024, 32 bitů při frekvenci 85 Hz 1 600 × 1 200, 8 bitů při frekvenci 85 Hz 1 600 × 1 200, 16 bitů při frekvenci 85 Hz.
Síť / komunikace	Aplikace Altiris Deployment Solution, ezRemote Manager a ezUpdate, Device Manager
Dodávaný software	Volitelný předinstalovaný software v závislosti na konfiguraci: Citrix ICA, RDP, základní Internet Explorer, kompletní Internet Explorer, Netscape Navigator, Firefox, TeemTalk Emulation – 30+, X Windows (X11R6 / XDM), Acrobat Reader, Windows Media Player, Java Virtual Machine, PPP/DUN, RealPlayer, Shockwave, ThinPrint, Macromedia Flash, podpora pro dotykovou obrazovku ELO, NET Framework
Kompatibilita a podpora pro operační systémy serverů	Windows NT 4.0 Terminal Server Edition, Windows 2000/2003 Server Terminal Services, Windows 2000 Advance Server Terminal Services, Citrix Presentation Server 4.0 včetně funkce Desktop Broker, Citrix Metaframe Presentation Server 3.0, Citrix Metaframe XP Presentation Server, Citrix Metaframe 1.x, VMware Virtual Desktop Infrastructure, Linux Terminal Server Project
Rozměry (šířka × hloubka × výška)	3,6 × 20,8 × 24,1 cm
Hmotnost	3,7 kg
Napájení	Celosvětová automatická detekce 100 – 240 V stř., 50 – 60 Hz, automatické vypnutí pro úsporu energie, zdroj napájení odolný proti přepětí
Provozní teplota	0 až 35 °C
Teplota mimo provoz	-20 až 60 °C
Záruka	3letá služba opravy s vyzvednutím a vrácením produktu (platí určitá omezení)

¹ Je zapotřebí bezdrátový přístupový bod a služby Internetu, které nejsou součástí klienta.

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace zde obsažené mohou podléhat změnám bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk na tyto produkty nebo služby. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není zodpovědná za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

Microsoft a Windows jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích. Intel a Intel Celeron jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich poboček v USA a dalších zemích. AMD, Geode, Hypertransport a Opteron jsou ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc.

Další informace najdete na webu www.hp.com/eur/thinclients

