



戴尔 ThinOS

—
搭载 Dell ThinOS¹ 且安全性出众的瘦客户端。

搭载 ThinOS 的戴尔瘦客户端

专为您的虚拟工作区打造

戴尔特有的 ThinOS 是非常安全的瘦客户端操作系统¹，利用全新的高性能桌面虚拟化协议和对常见统一通信解决方案的支持提供了丰富的用户体验，从而使用户能够保持高效工作。

以设计成就安全

不会在本地设备上暴露任何敏感数据或个人信息。借助封闭式体系结构、限制攻击面的系统加固、未公开发布的 API、加密数据以及由戴尔专门打包的文件，ThinOS 可抵御病毒和恶意软件的侵袭。

简单易用

Dell ThinOS 具有一套全面的戴尔软件和技术合作伙伴组件，可随时部署先进的虚拟工作区。采用全新的现代桌面模式，并针对热门协作工具进行了优化，从而进一步改善了用户体验。

端到端专业知识

Dell Technologies 是您的技术合作伙伴，助您随时随地开展工作和创新。我们拥有端到端专业知识，可以提供从数据中心到端点的所有 VDI 组件，包括一整套现代化高性能的瘦客户端解决方案。

现代化管理

实现轻松部署和动态设备配置与监视，进而从云端随时随地进行现代化管理。

简化了用户体验

新的现代桌面提供快速入门体验和直观的任务栏，用户可轻松访问会话控制和设备配置。

即刻实现高效工作

位于公有云上的 Wyse Management Suite Pro 可集中配置、监视和管理戴尔端点，并从一台设备扩展到数十万台设备，以满足所有级别的部署需求。

丰富的生态系统

提供笔记本电脑、一体机和台式机三种外形规格，包括 OptiPlex 3000 瘦客户端，无论您是在办公室、远程还是混合办公，都能为您所用。

“一次性呼叫解决问题”支持

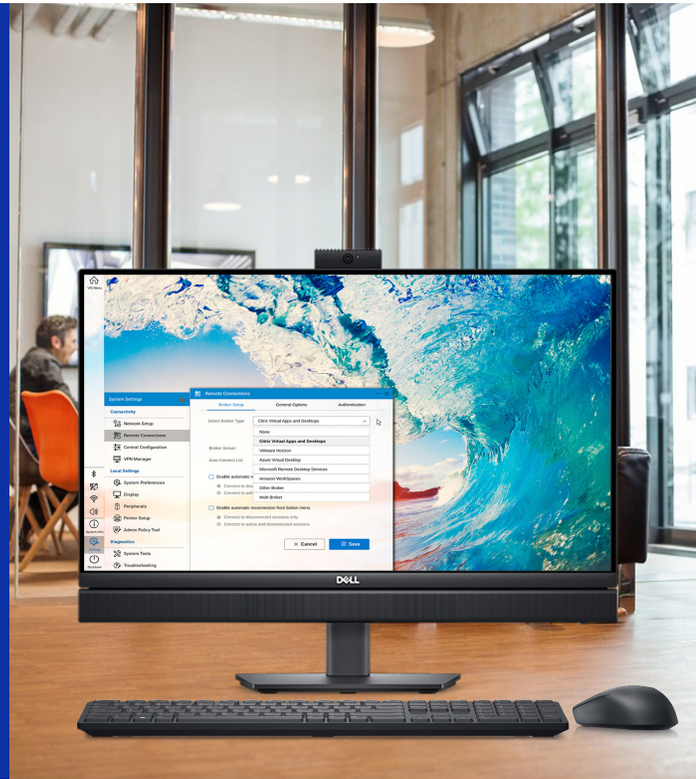
完整的瘦客户端解决方案提供 24x7 全天候单一支持来源，助力提升效率。无论您需要硬件、软件、配置还是故障处理方面的帮助，您都可以联系单点联系人并获得专家指导。



▶ [单击此处查看 ThinOS 交互式演示](#)

升级到 Dell ThinOS 10

这款瘦客户端软件设计现代、安全可靠，可提高安全性、增强用户体验并简化日常管理。



将符合条件的瘦客户端升级到 ThinOS 10，采用基于行业标准的现代化体系结构，提高第三方应用程序的灵活性和可扩展性，并更快地为其提供支持。新的商用浏览器选项支持访问现代虚拟环境，包括桌面即服务解决方案。通过与 Wyse Management Suite 紧密集成，可轻松进行部署和管理，从而确保无缝过渡。

了解升级到 Dell ThinOS 10 的五大理由

1. 利用 ThinOS 增强虚拟环境的安全性
2. 采用现代化体系结构，可提高灵活性
3. 通过新的浏览器选项，实现安全且无缝的生产力提升
4. 通过简化工作流程提高 IT 效率
5. 借助增强的生态系统，使 IT 适应未来需求

[▶ 详细了解 ThinOS 10 升级 >](#)

符合 Dell ThinOS 10 升级条件的戴尔瘦客户端解决方案

Desktop	笔记本电脑
OptiPlex 3000 瘦客户端	Latitude 3440
OptiPlex 一体机 (代代 ID 7410 和 7420)	Latitude 5440
Wyse 5070 瘦客户端 ¹	Latitude 5450
Wyse 5470 一体式瘦客户端 ¹	Wyse 5470 移动瘦客户端 ¹

¹ 设备需要配置 32 GB eMMC 或 SSD 以及 4 GB RAM。有关完整详情，请参阅 www.dell.com/support 上发布的技术文档

带有设备模式且安全性出众的瘦客户端操作系统¹

搭载 Dell ThinOS 的戴尔瘦客户端解决方案是经过优化的 VDI 端点，专为安全顺畅地访问虚拟化桌面和桌面即服务环境而打造，并且具有现代化的 IT 管理功能。

戴尔推出的 ThinOS 是一款安全的瘦客户端操作系统¹，专为虚拟工作空间精心打造，可尽量减小受攻击面，让客户安心无忧。

安全性始终如一

戴尔特有的瘦客户端操作系统采用安全设计，可更大限度地降低风险，并为虚拟桌面和桌面即服务会话提供妥善保护。

安全管理

Wyse Management Suite 提供精细的集中控制，有助于实施安全策略、配置设备合规性设置和管理 BIOS。

保护终端用户凭据

将用户凭据存储在 RAM 中可使设备免受恶意软件的攻击，同时便于在重启时进行清除，从而降低遭到未经授权访问的风险。

可信端点

支持常用身份验证方法、合规性标准和非永久性信息，以保护会话数据并放心地从任何位置进行连接。

封闭式体系结构

不会在本地设备上暴露任何敏感数据或个人信息。它具有可限制受攻击面的系统加固、未公开发布的 API，以及专门由戴尔打包的加密数据和文件，这些措施有助于抵御病毒和恶意软件的侵袭。

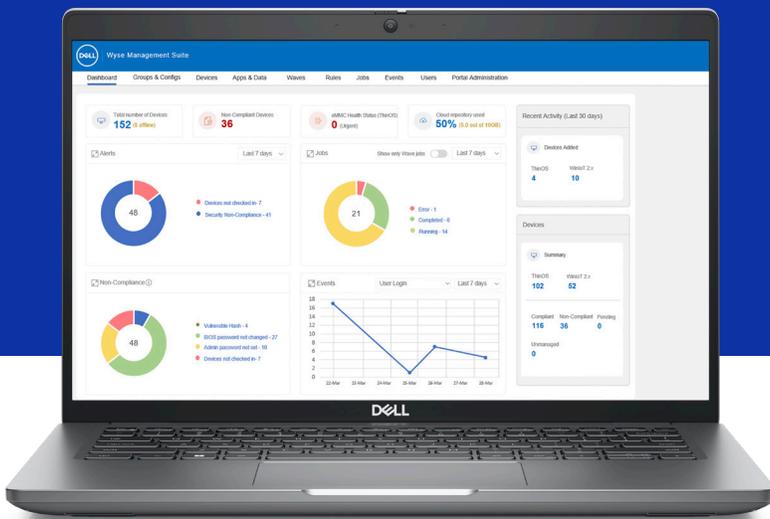
安全通信

ThinOS 针对各种代理协议提供 SSL 连接，并通过高级加密方法实现对有线和无线企业网络的安全访问，可有效确保通信安全。

简化了 IT 运营

Wyse Management Suite 是一款灵活的混合云解决方案，可以随时随地集中配置、监视、管理和优化戴尔瘦客户端解决方案。

Wyse Management Suite 非常适合从小型到大型的各种规模的企业。我们的解决方案有多个版本，可满足各个级别的部署要求。



云优先



网页浏览器访问



可扩展性和高可用性



自动化和报告



企业级管理性

Pro 版

高效的混合云管理解决方案。采用每席位、每年订阅方案，可选择本地部署、公有云或二者的结合，并在私有云和公有云之间采用浮动许可证分配机制。

免费试用

Wyse Management Suite Pro 附带 Dell ProSupport⁴ for Software — 通过 ProSupport for Software，可全天候联系区域内的高级技术专家，他们将在出现严重问题时立即采取措施解决它们，从而让您专注于推动业务向前发展的战略性工作。

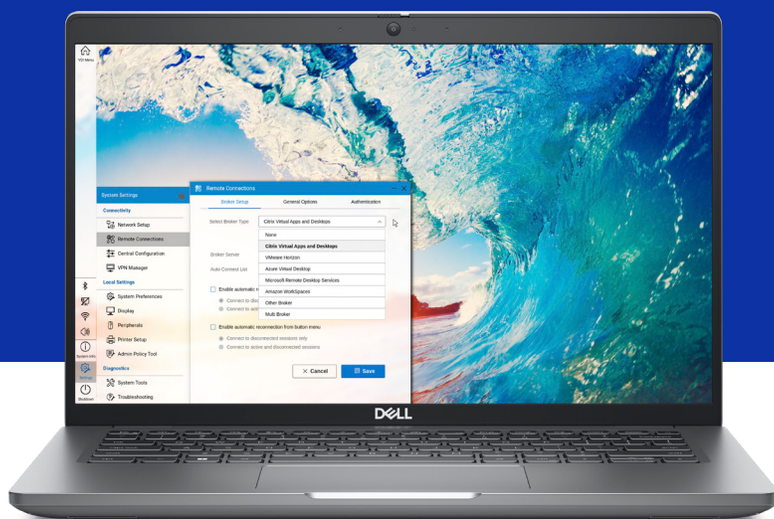
Standard 版

免费下载。利用一个可用于小型部署的免费本地管理工具，提高您的工作效率，并实现精简部署和维护。

申请免费的 1 年许可证

高效的 VDI 体验

使用对用户友好的现代化界面体验全屏虚拟会话管理和设备配置。



戴尔 ThinOS 现代桌面

ThinOS 客户可享有全新的现代桌面模式，这是戴尔专有的用户界面，旨在简化虚拟工作区会话管理和设备配置。此任务栏提供 Windows 和 Linux 客户端上未提供的全屏会话功能。

高品质 终端用户体验

用户通过使用简化的会话任务栏进行会话控制和设备配置，获得更加优化的用户体验。

面向 VDI 精心设计

使用全新的高性能 VDI 协议获享丰富的用户体验。它开箱即可连接到 Citrix®、Microsoft®、VMware® 和 Amazon WorkSpaces 环境，其轻量级固件基础开销很少，并且可以快速启动，让用户能够即刻进入工作状态。

[单击此处观看 ThinOS 视频](#)

[单击此处查看 ThinOS 交互式演示](#)

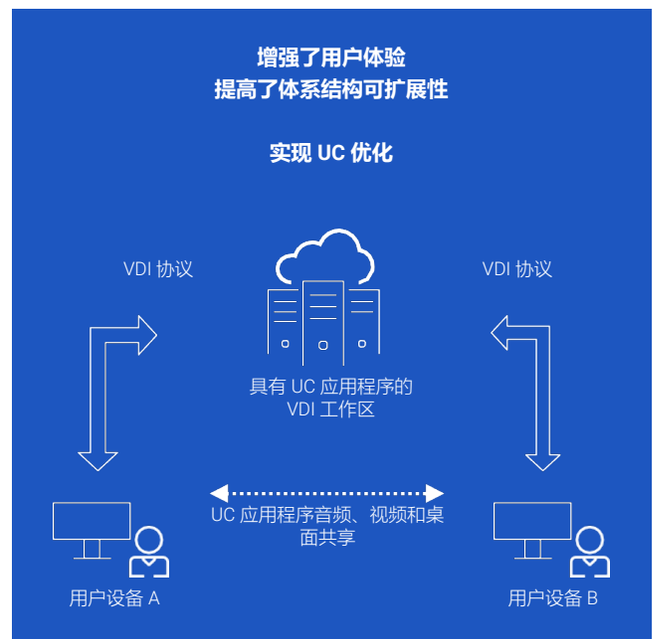
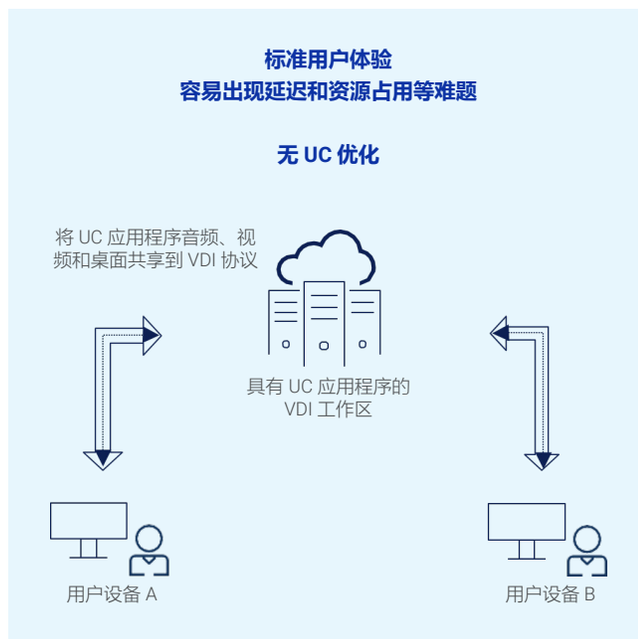
更具协作性的 VDI 体验

现代员工队伍需要通过统一通信解决方案进行实时协作。无论您是在本地、在云中还是以云托管桌面服务的形式运行虚拟桌面基础架构，实时音频会议、视频会议和桌面共享都需要不同的客户端资源工作负载，而它们可能会影响到总体性能。

将戴尔瘦客户端解决方案的安全性和可管理性与 VDI 优化下的常用统一通信解决方案的通信和协作优势相结合，您的员工便可以随时随地协同工作。

VDI 优化提供丰富的用户协作体验，利用用户设备资源进行媒体渲染，并提供经过优化的点对点媒体交付。此外，VDI 优化还会尽可能地从 VDI 服务器分流媒体处理负载，并为用户提供具有性能和管理优势的优化型体系结构。

更加高效地展开协作



[了解详情 >](#)

详细了解整个产品系列



OptiPlex 3000 瘦客户端

OptiPlex 3000 瘦客户端经久耐用，可提供安静的计算体验，并支持多达三台 4K 分辨率显示器，让您能够更轻松的处理多项任务。英特尔® 四核处理器可实现对数字和虚拟工作区的即时无缝访问。多种全新的固定支架支持用户灵活地设置办公环境。

[▶ 查看全方位产品演示 >](#)



OptiPlex 一体机¹⁴

一款 24" 一体机，具有智能协作功能，最高可配全新英特尔® 酷睿™ i5 和符合人体工程学的支架选项。24" FHD 触控面板和非触控面板可呈现清晰的图像和视频。经过 TUV 低蓝光认证的非触控面板可缓解眼部疲劳，让您获得舒适办公体验。

[▶ 查看全方位产品演示： 35 W >](#)

[▶ 查看全方位产品演示： 65 W >](#)



Latitude 3440

现代设计与基本生产力功能升级相结合，满足每个企业的需求。全高清 14" 显示屏、内置的统一通信支持和丰富的连接选项，可提供高效的用户体验以及更快捷、更智能的协作。



Latitude 5450

这款主流商用笔记本电脑提供可扩展的性能选项、企业级安全性，并且在环保材料的使用上颇富创新精神¹⁰。提供多种端口选项（包括 2 个 USB Type-C Thunderbolt™ 4.0 端口和 1 个 HDMI 2.1 端口），可快速连接到外围设备

[▶ 查看全方位产品演示 >](#)

功能特性

技术规格

操作系统	Dell ThinOS 9 (版本 2502)	Dell ThinOS 10 (版本 2502)
戴尔瘦客户端解决方案 (出厂安装) ⁹	<ul style="list-style-type: none"> OptiPlex 3000 瘦客户端 OptiPlex 一体机 (代次 ID 7420) Latitude 3440 Latitude 5450 	
支持的戴尔瘦客户端解决方案 (可访问 DELL.COM/SUPPORT 进行软件升级) ^{9,16}	<ul style="list-style-type: none"> OptiPlex 3000 瘦客户端 OptiPlex 一体机 (代次 ID 7420、代次 ID 7410) Latitude 3440 Latitude 5440 Latitude 5450 Latitude 3420¹⁴ OptiPlex 5400 一体机¹⁴ Wyse 5070 瘦客户端 Wyse 5070 扩展版瘦客户端 Wyse 5470 一体式瘦客户端 Wyse 5470 移动设备 	<ul style="list-style-type: none"> OptiPlex 3000 瘦客户端 OptiPlex 一体机 (代次 ID 7420、代次 ID 7410) Latitude 3440 Latitude 5440 Latitude 5450 Wyse 5070 瘦客户端 Wyse 5070 扩展版瘦客户端 Wyse 5470 一体式瘦客户端 Wyse 5470 移动设备
本地浏览器选项		<ul style="list-style-type: none"> Chrome (可选软件包) Firefox (可选软件包)
支持的虚拟环境	<ul style="list-style-type: none"> Amazon WorkSpaces (通过 WorkSpaces Streaming Protocol [WSP] 或可选的 PCoIP [需要由 Wyse Management Suite Pro 管理的 ThinOS 激活许可证]) Citrix Virtual Apps and Desktops™ (原 XenDesktop/XenApp) Citrix Workspace™ Microsoft® Windows Terminal Server Microsoft® Azure Microsoft® Azure Virtual Desktop, 包括对 Windows 365 的支持 Omnissa Horizon® (原 VMware) (可选) 支持带有 PCoIP 的 HP Anywhere Access (需要由 Wyse Management Suite Pro 管理的 ThinOS 激活许可证) 	<ul style="list-style-type: none"> Amazon WorkSpaces (通过 WorkSpaces Streaming Protocol [WSP]) Citrix Virtual Apps and Desktops™ (原 XenDesktop/XenApp) Citrix Workspace™ Microsoft® Windows Terminal Server Microsoft® Azure Microsoft® Azure Virtual Desktop, 包括对 Windows 365 的支持 Omnissa Horizon® (原 VMware)
VMWARE HORIZON	<p>VMware Horizon 客户端 Blast Extreme/H.264 Blast UDP/BEAT Blast 网络条件设置 Blast 高色彩精度 实时音频-视频支持 Microsoft Teams 和 Sfb 优化 USB 重定向 SecureID 身份验证 智能卡身份验证 支持 PCoIP¹¹ PCoIP 相对鼠标¹¹ TWAIN 通过设备证书身份验证实现 Unified Access Gateway 支持 SAML 身份验证 (第三方身份提供商)</p>	<p>VMware Horizon 客户端 Blast Extreme/H.264 Blast UDP/BEAT Blast 网络条件设置 Blast 高色彩精度 实时音频-视频支持 Microsoft Teams 和 Sfb 优化 USB 重定向 SecureID 身份验证 智能卡身份验证 支持 PCoIP¹¹ PCoIP 相对鼠标¹¹ TWAIN 通过设备证书身份验证实现 Unified Access Gateway 支持 SAML 身份验证 (第三方身份提供商)</p>
CITRIX 客户端	<p>Citrix Workspace 应用程序 本机 Storefront 身份验证 HDX Mediasream HDX Multi-stream HDX Plug-n-Play HDX 3D、HDX 3D Pro HDX 实时优化包 (Skype for Business) Microsoft Teams VDI 优化 Seamless Windows Citrix Access Gateway 和 Citrix Secure Gateway 支持 (直接 LDAP 或 RSA 身份验证) 桌面重启 (XenDesktop) 会话预启动和拖延 优化的 2D 绘图 用户会话漫游 UDP 音频 带宽估计 显示器旋转和 L 形桌面 本地文本回显 (零延迟点击) 智能卡/感应卡身份验证和重定向 浏览器内容重定向 (BCR) 启发数据传输 (EDT) 工作区模式和桌面视图工具栏 SAML/Azure AD 支持 支持 Citrix 原生模式下的应用程序保护</p>	<p>Citrix Workspace 应用程序 本机 Storefront 身份验证 HDX Mediasream HDX Multi-stream HDX Plug-n-Play HDX 3D、HDX 3D Pro HDX 实时优化包 (Skype for Business) Microsoft Teams VDI 优化 Seamless Windows Citrix Access Gateway 和 Citrix Secure Gateway 支持 (直接 LDAP 或 RSA 身份验证) 桌面重启 (XenDesktop) 会话预启动和拖延 优化的 2D 绘图 用户会话漫游 UDP 音频 带宽估计 显示器旋转和 L 形桌面 本地文本回显 (零延迟点击) 智能卡/感应卡身份验证和重定向 浏览器内容重定向 (BCR) 启发数据传输 (EDT) 工作区模式和桌面视图工具栏 SAML/Azure AD 支持 支持 Citrix 原生模式下的应用程序保护</p>

功能特性

技术规格

操作系统	Dell ThinOS 9 (版本 2502)	Dell ThinOS 10 (版本 2502)
MICROSOFT 兼容客户端	Microsoft Azure Virtual Desktop 客户端 桌面和远程应用程序 (沉浸式) Windows 365 Cloud PC 单点触控 音频输入/输出 USB 磁盘映射 剪贴板文本和对象 多显示器支持 H.264 解码, 不带 AVC-444 本地打印机映射 NLA Imprivata Microsoft Teams VDI 优化 Zoom VDI 优化	Microsoft Azure Virtual Desktop 客户端 桌面和远程应用程序 (沉浸式) Windows 365 Cloud PC 单点触控 音频输入/输出 USB 磁盘映射 剪贴板文本和对象 多显示器支持 H.264 解码, 不带 AVC-444 本地打印机映射 NLA Imprivata Microsoft Teams VDI 优化 Zoom VDI 优化
统一通信优化	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Teams VDI 优化 (适用于 Microsoft Azure Virtual Desktop、Citrix 和 VMware) Microsoft Skype for Business VDI 优化 (适用于 Citrix 和 VMware) Zoom Cloud Meetings VDI 优化 (适用于 Microsoft Azure Virtual Desktop、Citrix 和 VMware) Cisco Jabber、WebEx VDI Meetings 和 WebEx Teams RingCentral Avaya (软件包可从相应供应商处获取) 	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Teams VDI 优化 (适用于 Microsoft Azure Virtual Desktop、Citrix 和 VMware) Microsoft Skype for Business VDI 优化 (适用于 Citrix 和 VMware) Zoom Cloud Meetings VDI 优化 (适用于 Microsoft Azure Virtual Desktop、Citrix 和 VMware) Cisco Jabber、WebEx VDI Meetings 和 WebEx Teams RingCentral
内置连接功能	<ul style="list-style-type: none"> Open Connect VPN 客户端 强制门户, 允许连接公共 WiFi 网络 针对特定代理的 Web 身份验证 Imprivata 和 Identity Automation QwickAccess (以前称为 Healthcast) 支持 	<ul style="list-style-type: none"> Open Connect VPN 客户端 强制门户, 允许连接公共 WiFi 网络 针对特定代理的 Web 身份验证 Imprivata 和 Identity Automation QwickAccess (以前称为 Healthcast) 支持
网络连接	<ul style="list-style-type: none"> 以太网 10/100/1G 支持 支持无线 802.11 (2.4 GHz 和 5 GHz) 802.1x OptiPlex 3000 瘦客户端支持光纤网络, 并可选配 SFP 模块和收发器 	<ul style="list-style-type: none"> 以太网 10/100/1G 支持 支持无线 802.11 (2.4 GHz 和 5 GHz) 802.1x OptiPlex 3000 瘦客户端支持光纤网络, 并可选配 SFP 模块和收发器
用户界面	经典模式 (使用浅色主题) : 专为使用窗口发布的应用程序和桌面的用户而设计。 现代桌面模式 (使用深色或浅色主题) : 通过简化的全屏虚拟会话管理和设备配置, 提供易于使用的独特体验。	经典模式 (使用浅色主题) : 专为使用窗口发布的应用程序和桌面的用户而设计。 现代桌面模式 (使用深色或浅色主题) : 通过简化的全屏虚拟会话管理和设备配置, 提供易于使用的独特体验。
支持的用户界面语言	英语、意大利语、法语、德语、西班牙语、简体中文和繁体中文、韩语和日语	英语、意大利语、法语、德语、波兰语、西班牙语、简体中文和繁体中文、韩语和日语
安全功能	封闭式体系结构、没有已发布的 API、没有命令 shell、强化的表面防护 设备特定的闪存加密 TPM 支持 ¹² 安全启动 简单证书注册协议 (SCEP)	封闭式体系结构、没有已发布的 API、没有命令 shell、强化的表面防护 设备特定的闪存加密 TPM 支持 ¹² 安全启动 简单证书注册协议 (SCEP)
合规性	支持 IPv6 ¹² 支持 FIPS 140-2 ¹²	支持 IPv6 ¹² 支持 FIPS 140-2 ¹²
THINOS 固件	Dell ThinOS 固件可从 www.Dell.com/Support 上符合条件的瘦客户端页面免费下载。关于详细功能特性列表, 请参阅 dell.com/support 上的发行说明	Dell ThinOS 固件可从 www.Dell.com/Support 上符合条件的瘦客户端页面免费下载。关于详细功能特性列表, 请参阅 dell.com/support 上的发行说明
端点监控支持	Wyse Management Suite 4.3 (或更高版本) 的基本遥测功能 支持第三方监控解决方案 (不包含在内, 需要从各自的供应商处获取) : <ul style="list-style-type: none"> Control-Up VDI 代理 eG Innovations VM 代理 Lakeside 虚拟代理 Liquidware Stratosphere UXM 端点代理 支持 SNMPv3 协议并包含 RFC 1213 MIB 支持 SNMPv3 协议并包含私有 MIB 	Wyse Management Suite 5.0 (或更高版本) 的基本遥测功能 支持第三方监控解决方案 (不包含在内, 需要从各自的供应商处获取) : <ul style="list-style-type: none"> Control-Up VDI 代理 eG Innovations VM 代理 Lakeside 虚拟代理 Liquidware Stratosphere UXM 端点代理 支持 SNMPv3 协议并包含 RFC 1213 MIB 支持 SNMPv3 协议并包含私有 MIB
管理选项	如果希望实现全面管理和用于混合云部署, 建议使用 Wyse Management Suite 4.4 (或更高版本) Pro 版 — 免费试用 Wyse Management Suite 4.4 (或更高版本) Pro 版本支持 Wave 部署, 可选择性地更新设备组中的客户端, 同时支持对等远程影子功能, 并且还支持从私有云或公有云对包括远程 (家庭) 位置在内的客户端设备进行影子操作。 Wyse Management Suite 4.4 (或更高版本) Standard 版可用于执行基本的本地管理 — 申请免费许可证	如果希望实现全面管理和用于混合云部署, 建议使用 Wyse Management Suite 5.0 (或更高版本) Pro 版 — 免费试用 Wyse Management Suite 5.0 (或更高版本) Pro 版本支持 Wave 部署, 可选择性地更新设备组中的客户端, 同时支持对等远程影子功能, 并且还支持从私有云或公有云对包括远程 (家庭) 位置在内的客户端设备进行影子操作。 Wyse Management Suite 5.0 (或更高版本) Standard 版可用于执行基本的本地管理 — 申请免费许可证

通过 3 个简单步骤， 获享专属瘦客户端解决方案

通过云客户端工作区软件和戴尔瘦客户端解决方案， 满足员工队伍不断变化的需求， 并在不影响安全性的情况下提高效率。 将我们的瘦客户端软件选项与业界卓越的 Latitude 和 OptiPlex 系统搭配使用， 以打造个性化的 VDI 端点解决方案， 从而提供更智能的用户体验和更强的安全性。

1 选择瘦客户端软件

Dell ThinOS¹

安全可靠的瘦客户端操作系统 * 专为 VDI 而构建， 可提供简化的终端用户体验和 IT 体验。

Dell Hybrid Client¹

借助这款具有卓越灵活性的现代瘦客户端软件， 无论应用程序和数据位于何处 — 数据中心、 云中还是本地设备上 — 用户都可以安全地访问它们。

Windows 10 IoT 企业版¹

瘦客户端经戴尔优化， 其 Windows® 提供强大的功能和用户熟悉的使用体验， 还可提供强大的安全性以及灵活的管理选项。

2 选择外形规格

有笔记本电脑、 一体机和台式机多种外形规格供您自由挑选， 助您打造个性化虚拟工作区。 全新的高端设备可助您随时随地放心工作， 悦享更为高效和更具协作性的 VDI 体验²。



OptiPlex 3000 瘦客户端

OptiPlex 3000 瘦客户端经久耐用， 可提供安静的计算体验， 让您更轻松地处理多项任务。



OptiPlex 一体机

采用时尚新颖的一体机设计， 内置协作和安全功能， 助您舒适工作， 体验流行风尚。



OptiPlex 微型机¹

外形小巧的台式机， 旨在腾出工作空间。 支持多达 4 台显示器。



Latitude 3440¹

这款现代化笔记本电脑配备升级后的功能， 可助您轻松完成任务。



Latitude 5450

这款可扩展的笔记本电脑拥有卓越的性能， 可实现很好的平衡。

3 搭配 Wyse Management Suite Pro

企业级解决方案， 可让您随时随地以现代化的方式安全管理您所有的戴尔瘦客户端解决方案。 借助专为满足各种部署级别而设计的混合云解决方案， 安全管理分布在各地的员工。

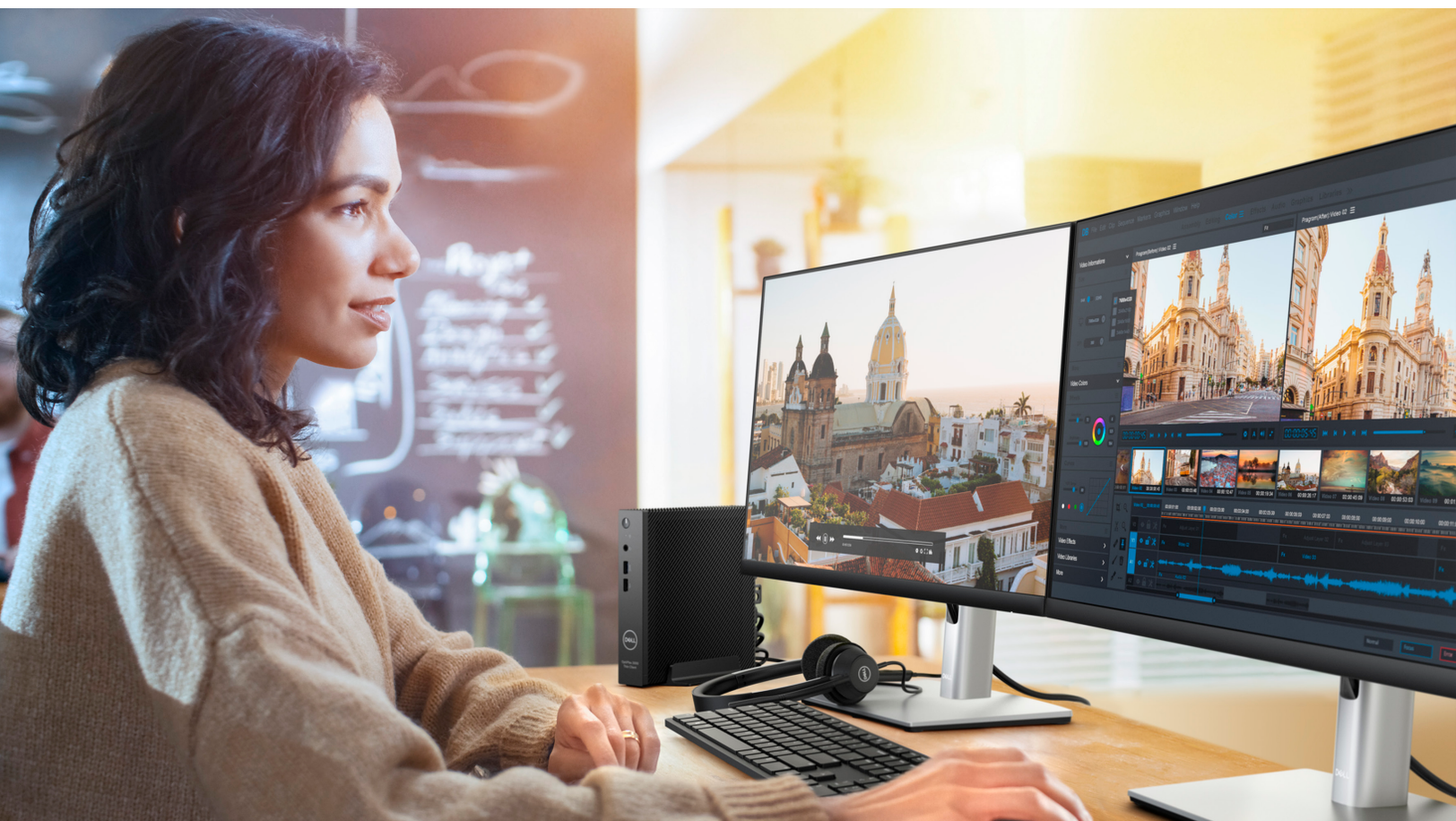
▶ [单击此处详细了解 Cloud Client Workspace。](#)

* 基于戴尔在 2024 年 1 月对 Dell ThinOS 与同类产品进行的分析。 CLM-006983

¹ 供应情况可能因国家 / 地区和配置及操作系统而异。 某些商品可能在产品发布后提供。 有关完整详情， 请参阅 www.dell.com/support 上发布的设置和规格。

Dell ThinOS 不可用于配置 OptiPlex 微型机和 Latitude 3450。 Dell Hybrid Client 不可用于配置 Latitude 3440。 即将推出 Dell Hybrid Client (v2310 或更高版本) 作为单独销售的客户安装选项， 相关设备需要配置 8 GB 内存、 128 GB 或更高容量的 SSD / 硬盘且配备带 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 的 Ubuntu Linux 22.04。 Windows 10 IoT 企业版不可用于配置 Latitude 3450。 即将推出配备 Windows 10 IoT 企业版的 Latitude 5450。

² 产品图像并非按比例绘制。 如需准确测量数据， 请参阅产品规格



以设计成就安全

借助专为增强 VDI 和云环境安全性而构建的解决方案，随时随地安心工作。

统一的 IT 方法

通过混合云部署实现现代化管理可提高控制力和敏捷性。

优化的用户体验

以出色的简易性和灵活性访问数字和虚拟工作区。

有关详情，请访问 Dell.com/CloudClientWorkspace

重要信息 / 声明

- 1.
2. 基于 2024 年 1 月戴尔对 Dell ThinOS 与非戴尔产品的分析。
3. Gartner, 《Forecast Analysis: Remote and Hybrid Workers, Worldwide》, 2021 年 6 月 2 日 <https://www.gartner.com/en/newsroom/press-releases/2021-06-22-gartner-forecasts-51-percent-of-global-knowledge-workers-will-be-remote-by-2021>
4. 需要激活 Wyse Management Suite Pro 许可证。
5. Dell ProSupport 的可用性和条款因区域而异。请访问 dell.com/servicecontracts/global。
6. 具体配置可能因区域而异。某些商品可能在产品发布后提供。有关完整详情，请参阅 www.dell.com/support 上发布的《技术指导手册》
7. 基于 2024 年 1 月进行的戴尔分析，测量了使用 Wyse Management Suite 对出厂安装了 Dell ThinOS 的 OptiPlex 3000 瘦客户端进行的自动化配置。实际结果因系统、网络 and IT 环境配置而异。CLM-003540
8. 基于 2024 年 1 月进行的戴尔分析，测量了使用 Wyse Management Suite 对出厂安装了 Dell ThinOS 的 OptiPlex 3000 瘦客户端进行的自动化配置。实际结果因系统、网络 and IT 环境配置而异。CLM-003541
9. 基于 2024 年 1 月戴尔对 Dell ThinOS 与非戴尔产品的分析。
10. 具体配置可能因区域而异。某些商品可能在产品发布后提供。有关完整详情，请参阅 www.dell.com/support 上发布的技术文档。
11. 并非所有国家 / 地区或销售细分市场 / 客户均提供所有功能和服务。请联系 Dell Technologies Services 代表以了解可用性。
12. PCoIP 只在出厂时装有 ThinOS 9.1 (或更高版本) 的新设备上或者从带 PCoIP 的 ThinOS 8.6 升级而来的设备上提供
13. 支持和功能特性可能会因客户环境、区域、合作伙伴代理、VDI 协议和配置而异。
14. 需要 Wyse Management Suite Pro。
15. 14. 需要 Dell ThinOS (2303 或更高版本) 激活许可证和 Wyse Management Suite Pro 与 Dell ProSupport for Software 席位许可证，单独销售。Latitude 3320 和 OptiPlex 5400 一体机系统需要配置 8 GB 内存、128 GB 或更高容量的 SSD/ 硬盘，以及带 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 的 Ubuntu Linux。有关更多详细信息，请参阅 www.dell.com/support 上的《Dell ThinOS 安装和 ThinOS 激活许可证用户指南》。
16. 具有高度可持续性的商用 PC，与上一代型号相比，使用的回收和可再生塑料增加了 64% (按重量计)。
17. 升级到 Dell ThinOS 10 需要 32 GB 或更大的存储空间。