



Dell Hybrid Client

戴尔首个具备混合云管理功能的客户端计算软件，作为一种随时可以部署的商用解决方案¹ 来提供；它允许无缝访问应用程序和数据 — 无论它们在云中、在数据中心，还是在本地。

有关更多信息，请访问 Dell.com/DellHybridClient



一款现代化的客户端解决方案

Dell Hybrid Client 可在兼具私有云、公有云以及本地资源的混合环境中提供非常灵活的客户端计算体验，从而帮助用户提高工作效率。²

Dell Hybrid Client 为您提供选择权和一致性

确保为您的组织和员工提供简易性、选择自由和灵活性。Dell Hybrid Client 专为随时随地访问而设计，可为全天所有工作提供安全性、可访问性和一致性。

Dell Hybrid Client 兼容并蓄，将基于云的管理与个性化的用户体验以及 IT 经理期待的业务敏捷性和安全性优势集于一体。无论是在办公室工作还是远程办公，有了 Dell Hybrid Client，所有云资源都触手可及。

高效的云员工队伍

轻松地登录、工作和搜索各种资源。为了让用户能够高效工作，Dell Hybrid Client 将用户的应用程序和数据汇聚在一起——无论它们驻留在公有云还是私有云上。

访问文件非常简单，它们将以 IT 定义的应用程序交付模式（云、VDI 或本地）自动打开，以确保可用性，增强安全性，并帮助实现云过渡。通过启用“follow me”功能，Dell Hybrid Client 可在从云端控制的各种固定或移动设备上提供一致、个性化的用户体验。

Dell Hybrid Client

一款集中管理的软件解决方案，经过精心设计，可提供流畅的工作流，以便您顺畅访问从私有云、公有云和/或混合云交付的应用程序和数据。

即时访问

借助方便、安全的单点登录功能³，您的员工可以立即访问必要的应用程序和数据，无论它们是驻留在本地还是在公有云或私有云中。

第一天即准备就绪

所有功能都是现成可用的，通过 Wyse Management Suite Pro 从云端以智能化、低接触的方式部署。

多种平台选项

可与先进的云提供商、常见的 VDI 解决方案和云存储服务配合使用，轻松集成到您现有的 VDI 和云环境中，并随着战略的推进迅速作出调整。

在每个接触点都保障安全

通过升级后的系统锁定功能，以及集中管理且更精细化的安全配置文件，让您体验更强大的浏览器安全性。



简化的工作流

顺畅访问一系列 VDI 解决方案、经过 IT 批准的 Web 应用程序和存储位置。而且，借助全局文件搜索功能，可轻松找到一切内容而不会中断工作流。

一致的体验

通过启用“follow-me”功能，终端用户可以获得一致、个性化的体验，无论他们是从哪台固定或移动设备登录的。

通过多种途径交付应用程序

支持多种运营模式：云、VDI 或本地，或所有模式的组合，以确保您的用户高效工作并简化转变之路。

多种外形规格

更灵活地随时随地工作，并且可自由选择各种设备，如笔记本电脑和台式机以及一体机和工作站。

▶ [单击此处查看交互式演示](#)

Dell Hybrid Client

即时访问功能、简化的工作流程和一致的体验



VDI/虚拟应用程序和桌面



Web/云应用程序



本地应用程序



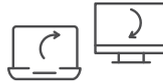
集中化管理



聚合存储和全局搜索



单点登录



Follow me 体验



安全的锁定系统

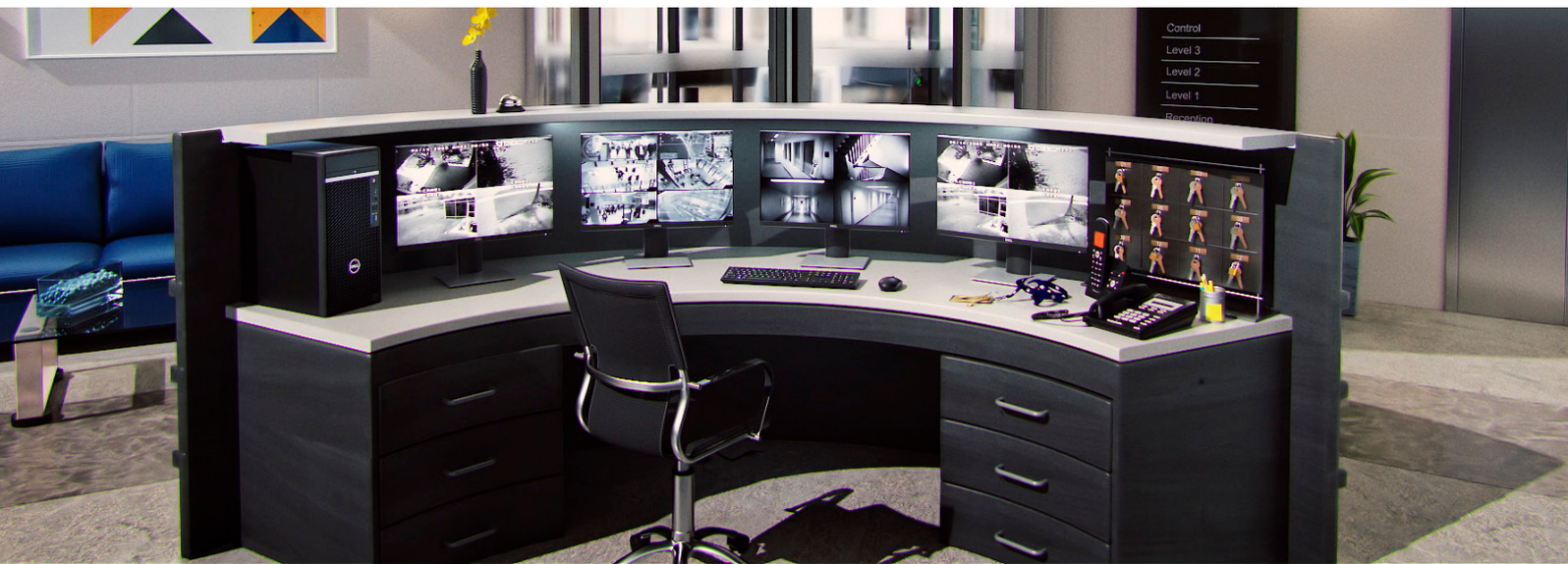
采用经过优化的 Linux 操作系统的戴尔客户端端点

在每个接触点都保障安全

通过安全的锁定体验保护用户和公司数据：您设备上的所有数据都将得到加密¹⁹，且用户对数据的访问通过 Wyse Management Suite Pro 中的特定权限和安全配置文件进行控制。

确保设备符合本地系统安全性和应用程序沙箱要求，从而防止意外的交互和系统损坏。

通过单点登录、多因素身份验证⁴ 和文件隶属关系，确保只能以获得授权的方式访问应用程序和内容。



Dell Hybrid Client

从戴尔屡获殊荣的产品组合中精选的端点设备



OptiPlex 3000 瘦客户端

OptiPlex 3000 瘦客户端提供安静、耐久的计算体验，让您能够更轻松的处理多项任务。

[▶ 查看全方位产品演示](#)



Latitude 3440 和 Latitude 5440

安全的商用笔记本电脑，采用环保设计，是您的移动办公好帮手，助您随时随地高效工作。

[▶ 查看全方位产品演示](#)



OptiPlex 一体机

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 处理器。24" FHD 触控面板和非触控面板可呈现清晰的图像和视频。

[▶ 查看全方位产品演示](#)



Precision 3260 Compact 工作站

以超小型机身提供工作站级性能，最多支持 6 台显示器。¹⁷

[▶ 查看全方位产品演示](#)

Dell Hybrid Client

从笔记本电脑和台式机到一体机和 workstation，您可以从一系列可配置客户安装选项 Dell Hybrid Client¹⁵ 的设备中选择。



Latitude 笔记本电脑

该系列笔记本电脑小巧、轻便并且时尚，专为提高便携性和工作效率而设计，让您能够随时随地以所需方式工作。利用速度极快的无线选项、智能协作和隐私保护功能，以及一系列允许随处开展工作的端口和相关配件，时刻保持联网状态。



OptiPlex 台式机 and 一体机

下一代 OptiPlex 包括更精巧、速度更快的台式机，其久经考验的可靠性来自该品牌 29 年来以客户为导向的持续创新。OptiPlex 台式机和一体机现在具有多功能、节省空间的外形规格，最高搭载第 12 代英特尔® 处理器，让您充分发挥潜力。



Precision 固定和移动工作站

戴尔 Precision 提供了多功能设计、智能化性能和任务关键型可靠性，可应对业内要求苛刻的应用程序。我们拥有广泛的专业级产品组合，因此无论您是屡获殊荣的电影制作人、动画制作者，还是技能出众的建筑师、工程师，都能够根据自身的创作专长自定义工作站并优化它们。

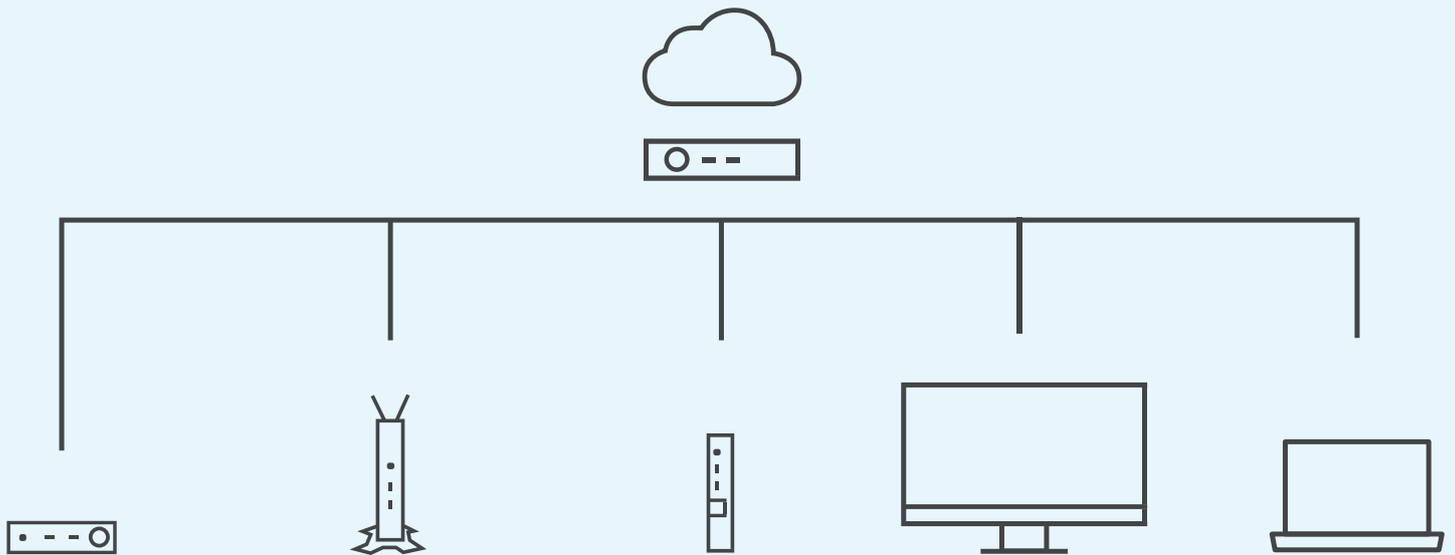
我们秉持可持续发展理念而打造的 PC 产品组合¹⁶

在我们的整个产品组合中，我们尽一切可能落实可持续发展理念。从产品和包装中的材料到供应链的强度和完整性，Dell Technologies 在设计设备时考虑到了整个生命周期。

有关更多信息，请访问 [DellTechnologies.com/sustainable-devices](https://www.dell.com/technologies/sustainable-devices)

Dell Hybrid Client

一套完整的解决方案



Wyse Management Suite

一种工具，多方功用Wyse Management Suite 是一个灵活的云管理解决方案，允许随时随地集中配置、监视、管理和优化由 Dell Hybrid Client 驱动的端点设备。Wyse Management Suite 非常适合于从小型到大型各种规模的企业 — 他们的设备数量从一台到数十万台不等，我们的解决方案可以满足所有级别的部署要求。

智能化统一管理。利用这款可以浮动分配许可证的混合云管理解决方案，从云端和/或数据中心管理所有由 Dell Hybrid Client 驱动的现代客户端，以实现更好的控制力和敏捷性。云优先的多租户模型支持您不断增长的业务需求。通过强大的动态设备分组和基于规则的自动化来提供灵活的主动管理方法，从而实现自动化流程和智能洞察。

从一开始就轻松易用。利用公有云上的 Wyse Management Suite Pro，即刻开始高效工作。⁶ 随时随地进行管理，并可以使用移动应用程序在控制面板上查看关键警报、通知和一键发送实时命令，实现对戴尔端点和软件的实时现代化端点管理。此外，管理控制台已本地化为 7 种不同的语言，使我们的国际团队能够以他们所在地区的语言部署它。

Dell ProSupport for Software

Dell Hybrid Client 附带提供 Dell ProSupport⁷ for Software，让您轻松获得硬件和软件支持。ProSupport 可全天候提供支持，区域内的高级技术专家可在出现严重问题时联系 IT，以便您可以专注于可推动业务发展的战略性工作。

功能特性	技术规格	功能特性	技术规格
支持的客户端操作系统	基于 Canonical Ubuntu 22.04 LTS 64 位 现有设备支持 Canonical Ubuntu 20.04 LTS 64 位。	文件资源管理器	Dell Hybrid Client 通过文件资源管理器为访问本地、USB、网络和云文件以及文件夹提供顺畅的用户体验
订阅选项	1 年订阅, Dell Hybrid Client 带 Wyse Management Suite Pro 和 ProSupport for Software 3 年订阅, Dell Hybrid Client 带 Wyse Management Suite Pro 和 ProSupport for Software 5 年订阅, Dell Hybrid Client 带 Wyse Management Suite Pro 和 ProSupport for Software	来宾用户	来宾用户登录允许用户使用临时来宾用户配置文件登录设备。基于此配置文件, 用户将能够访问有限的 Dell Hybrid Client 功能。在此会话中进行的所有更改在用户注销时都将失效。可通过 Wyse Management Suite 中的组级别策略配置支持来宾用户帐户。
客户端设备选项 (出厂安装) ^{8, 9, 10, 11, 12}	OptiPlex 3000 瘦客户端 OptiPlex 一体机 ⁹ Latitude 3440 ⁹ Latitude 5440 ⁹ Precision 3260 Compact 工作站	本地用户	支持本地用户。必须从 WMS 配置本地用户, WMS 管理员可以从 WMS 向特定本地用户分配管理员权限。(最多 8 个本地用户)
客户端设备选项 (客户安装) ^{8, 9, 10, 11, 12, 15}	Latitude 3340 Latitude 3440 Latitude 3540 Latitude 5440 Latitude 5540 OptiPlex 一体机 OptiPlex 微型机 OptiPlex 小型机 OptiPlex 塔式机 Precision 3260 Compact 工作站 Precision 5860 塔式工作站 Precision 7690 塔式工作站 Precision 3480 移动工作站 Precision 3581 移动工作站 Precision 3581 移动工作站 Precision 7680 移动工作站 Precision 7690 移动工作站 Precision 7780 移动工作站	支持的协作工具	本地应用程序: - 适用于 Linux 的 Zoom 客户端 (包含在基础映像中) - 经过测试可支持适用于 Linux 的 Microsoft Teams 客户端 (可从 Microsoft.com 获取) 适用于 VDI 的 UC 优化: - Microsoft Teams VDI 优化 (适用于 Citrix 和 VMware) - Zoom Cloud Meetings VDI 优化 (适用于 Citrix 和 VMware) - Cisco Jabber 优化 (从 Cisco.com 下载适用于 Ubuntu 瘦客户端 x64 的 VDI 客户端) - Cisco Webex Teams 优化 - Cisco Webex Meetings 优化 (从 Cisco.com 下载适用于 Ubuntu 64 位的 Webex App VDI 插件) ¹³
转换软件	轻松转换支持的 Windows、Ubuntu Linux 或 ThinOS 客户端设备, 以运行 Dell Hybrid Client。请参阅 https://www.dell.com/support/home/en-us/product-support/product/dell-hybrid-client/docs 上提供的转换指南	文件隶属关系	使用 Wyse Management Suite 管理和限制对生产力应用程序的访问并确定优先级 (云、VDI 或本地)。自动跨不同工作区 (本地、VDI 或云) 同步文件
统一管理	本地管理和云管理部署, 或者两者的结合。使用 Wyse Management Suite Pro 4.1 版在本地和云之间进行浮动许可证分配。集中部署、配置和管理用户参数、设备、操作系统、应用程序和存储。	用户策略组	允许 IT 管理员基于用户的 Active Directory (AD) 组或组织单位 (OU) 将配置策略应用到一组用户。
支持的云提供商	Google Cloud Platform™ 服务 Microsoft Azure, 且 Azure Active Directory 与本地 Active Directory (HAAD) 同步	增强的 FOLLOW-ME 功能	借助增强的 Follow-me 体验, 本地浏览器的用户特定设置和配置、浏览器高速缓存、桌面状态 (VDI、云和本地应用)、特定设备设置和收藏夹个性化设置都保存在中央存储库中, 使用相同的用户凭据登录时, 会在任何其他授权设备中启用相同的设置
支持的云存储提供商	Box、Google Drive 和 Microsoft OneDrive	设备设置	增强设备设置 UI 以配置不同的系统设置, 例如外围设备、网络、VPN、区域和语言配置及电源设置。通过密码检查限制对高级设置的访问, 以支持故障排除功能和经过身份验证的管理员配置。
支持的 VDI 代理	Citrix Virtual Apps and Desktops™ (以前称为 XenDesktop/XenApp) Microsoft® Azure Virtual Desktop (以前称为 WVD) Microsoft® Windows Terminal Server VMware Horizon® HP Anyware (以前称为 Teradici CAS) ¹⁸	本地应用程序	LibreOffice Office 套件: Writer (文字处理)、Calc (电子表格)、Impress (演示文稿)、Draw (矢量图形和流程图)、Base (数据库) 和 Math (公式编辑)。 VLC 媒体播放器 Image Viewer
本地浏览器	Firefox v110 Google Chrome v110	快速入门向导	快速入门向导为用户提供顺利的启用体验。该向导让用户能够轻松自定义语言/键盘、网络, 并注册 Wyse Management Suite。

功能特性	技术规格	功能特性	技术规格
多显示器支持¹⁴	<ul style="list-style-type: none"> - OptiPlex 3000 瘦客户端最多可配 3 台显示器 - OptiPlex 微型机最多可配 4 台显示器 - Precision 3260 Compact 工作站最多可配 6 台显示器¹⁷ 	USB 锁定设置	对 USB 端口和 USB 设备类型进行精细控制。管理员可以使用 Wyse Management Suite 集中启用/禁用 USB 端口和定义例外情况，例如 HID 设备。
连接	支持 GlobalProtect 和 Cisco Anyconnect 的 OpenConnect VPN 用于建立远程影子的 VNC Viewer (可从 www.dell.com/support 下载) SSH Server (可从 www.dell.com/support 下载)	安全浏览	为基于浏览器的工作环境提供安全的端点：默认情况下，启用站点隔离/多个容器的白名单/黑名单作为额外的安全层，以防止攻击得逞
单应用程序模式	为 IT 管理员提供更精细的配置选项，以定义自动启动的应用程序和连接	帐户权限	使 WMS 管理员能够限制对 DHC 桌面和 UI 组件的访问控制。权限级别包括：默认、无、自定义、高
ON 台式机	使 IT 能够控制 VDI 会话和应用程序图标的可见性，从而获得更好的用户体验和更大的灵活性。	用户安全性	高级别的用户安全性，可加密用户数据以使其他用户无法查看。用户对 Dell Hybrid Client 的访问是通过使用 Wyse Management Suite 管理的特定权限和安全配置文件控制的。使用开放机箱模式，这允许在接受 WMS 管理的设备上全面利用 Linux OS。
内置 VDI 代理客户端	VMware Horizon 客户端版本 2303 <ul style="list-style-type: none"> - Blast Extreme、PCoIP 和 RDP 协议支持 - Microsoft Teams - Zoom 优化包 - 文件类型联合 - 物理 RDS 主机上的虚拟打印 - 多会话模式 - 复制和粘贴日志记录 Citrix Workspace 应用程序 2305 <ul style="list-style-type: none"> - 文件类型联合 - 单点登录支持 (仅限于从设备登录到 Citrix StoreFront 的远程会话) - 智能卡登录 - 浏览器内容重定向 - USB 重定向 - HDX MediaStream - HDX 实时网络摄像头视频压缩 - Skype for Business/Citrix HDX RTIME 2.9 - Microsoft Teams 优化 - Zoom 优化 - Cisco Jabber 优化 - Cisco Webex Meetings 优化 - Multistream ICA - HTML5 视频重定向 Wyse RDP 8.1.08 <ul style="list-style-type: none"> - 文件类型联合 - 单点登录支持 (仅限从设备登录到远程会话) - GPU 加速渲染 - 支持双 4K 显示屏¹⁴ - 多数据流 (同时支持 UDP 和 TCP 连接) - H.264 默认视频压缩 - H.264 渲染 Azure Virtual Desktop 客户端 2.5-0518 PCoIP 客户端版本 22.0918	安全性	<ul style="list-style-type: none"> - 能够设置系统网络代理设置 - 增强了安全配置文件 — 能够基于 Wyse Management Suite 中的安全级别配置为第三方应用程序、防火墙配置和内核/OS 强化配置 Firewall - 随机 GRUB 密码以及从 WMS 强制实施密码更改 - 安全启动 - 单点登录 (SSO) 到企业 AD (基于 Kerberos 的身份验证) - 单点登录 (SSO) 到 GCP 和 Azure。 - 支持对本地登录和 AD 登录使用智能卡 (Gemalto、YubiKey PIV) /CAC 卡 - 支持对 Citrix VDI 会话登录使用智能卡 (Gemalto、YubiKey PIV) /CAC 卡 - 支持使用智能卡 (Gemalto、YubiKey PIV) /CAC 卡，从基于浏览器的 Azure 登录到云应用程序。 - 支持对 VMware VDI 会话使用智能卡 (Gemalto、YubiKey PIV) /CAC 卡 - ActivClient (中间件) <ul style="list-style-type: none"> o G&D SmartC@fe Expert 3.2 o G&D SmartC@fe Expert 7.0 o G&D SmartC@fe Expert 7.0 (替代令牌) o Gemalto TOPDLGX4 o Gemalto DLGX4 (BETA 2) o IDEMIA Cosmo V8 o Oberthur Cosmo V8 (替代令牌) - 90 米 (中间件) <ul style="list-style-type: none"> o G&D SmartC@fe Expert 3.2 - Imprivata 支持 (7.8.1)¹⁸ - 可信平台模块 2.0 - 使用 Active Directory (本地 AD 和 Azure AD) 执行用户身份验证 — 使用 AAD 连接进行本地用户同步 - 使用 Google Workspace 应用程序执行用户身份验证 — 使用 GCDS 连接进行本地 AD 同步 - 用户文件加密 (zFS) - 全磁盘加密使用强加密算法来加密设备的本地驱动器，以此保护用户和公司数据 (适用于 OptiPlex 3000 瘦客户端和 Ubuntu Linux 22.04)¹⁹
键盘支持	经过测试可支持 Bloomberg 键盘 4 (启动板)，支持 Citrix、VMware 和 Teradici VDI 会话。	支持的语言	本地用户界面：英语、法语、德语、意大利语、西班牙语、日语、韩语、中文 (繁体和简体)、俄语 (俄罗斯联邦)、巴西葡萄牙语、希伯来语、丹麦语、芬兰语、挪威语、瑞典语
功耗优化	通过功率特性设置 (均衡、高能效、高性能) 在 Wyse Management Suite 中提供电源优化配置 — 只在部分型号上提供	免费试用软件	在 www.wysemanagementsuite.com 获取为期 45 天的试用软件

推荐的相关配件



戴尔 24 显示器 - P2422H

这款简约时尚的 23.5" FHD 显示器采用 ComfortView Plus 技术，能够让您随时随地高效工作。



戴尔 Pro 无线键盘及鼠标 - KM5221W

该套装包含一个全尺寸静音键盘和一个鼠标，具有可编程的快捷键和长达 36 个月的电池续航时间，能够有效提升工作效率。



戴尔 Pro 立体声耳机 - WH3022

这款通过 Teams 认证的有线耳机具有舒适妥帖的入耳效果，让您悦享卓越的音频清晰度。



戴尔坞站 - WD19S

这款功能强大的模块化 USB-C 坞站采用未来就绪型设计，可提升 PC 性能。



戴尔 USB-C 移动适配器 - DA310

小巧便携的 7 合 1 USB-C 移动适配器可提供一流的视频、数据连接，并为您的 PC 提供高达 90 W 的直通电源。



戴尔笔记本增强型移动电源 - PW7018LC

凭借高达 65 瓦时的快速、高功率供电能力，该移动电源可为多种 USB-C 笔记本电脑和移动设备充电。



戴尔 Pro 轻薄单肩提包 15 寸 - P01520CS

戴尔 Pro 轻薄单肩提包 15 寸采用环保设计，携带轻便舒适，可供办公和其他用途使用，能够为您的笔记本电脑、平板电脑和其他日常必需品提供妥善保护。

Dell Hybrid Client

搭载 Dell Hybrid Client 的现代客户端，
针对人们的工作方式而设计



注重性能的远程工作者可访问丰富的本地、云和虚拟化应用程序的组合

- 旨在通过协同工具的本地分流来支持下一代云应用程序
- 内置 VDI 协议，可连接到远程工作站并执行图形密集型工作
- Precision 3260 Compact 工作站采用超小型机，可提供工作站级性能



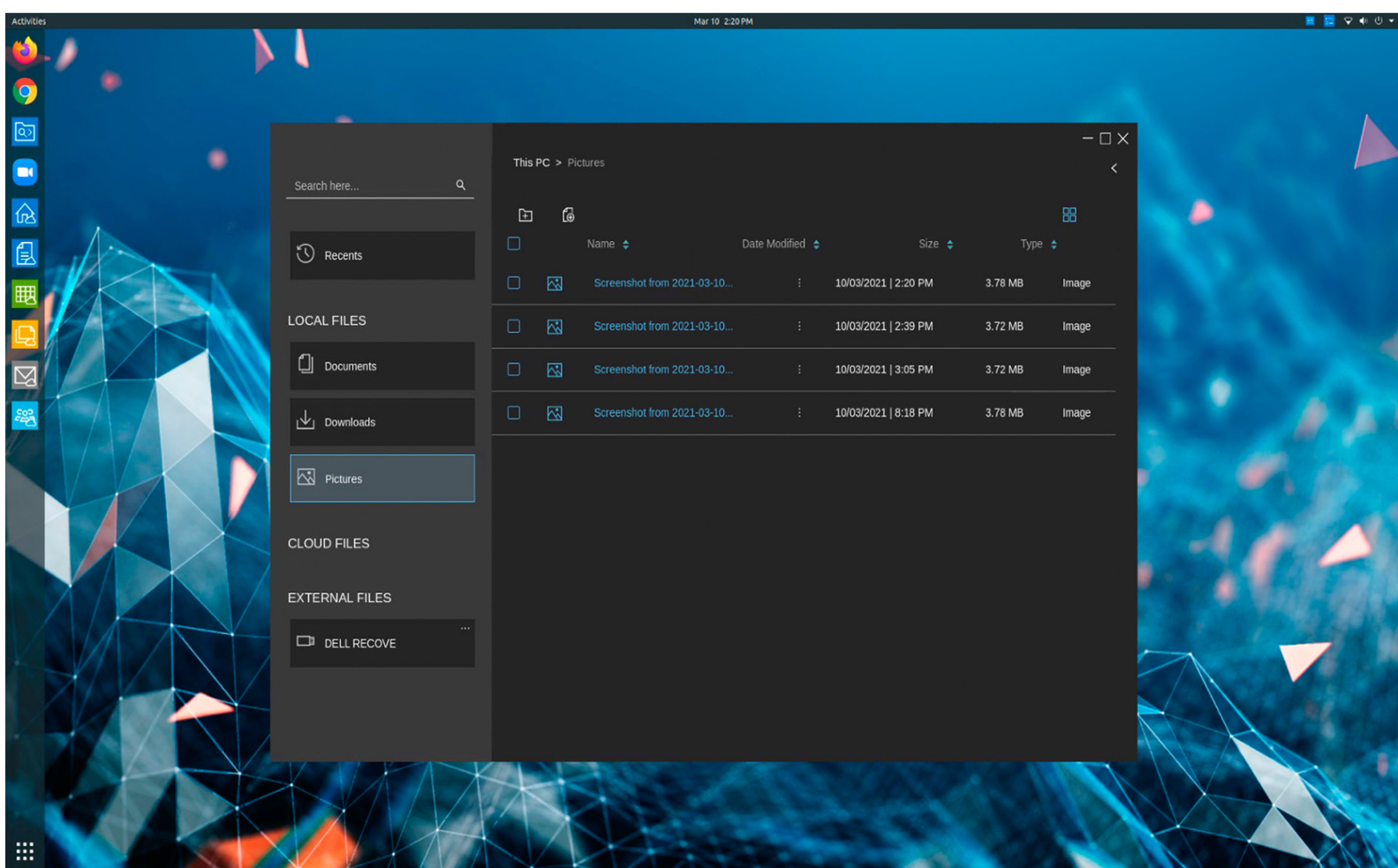
访问云资源的专业工作者

- 开箱即可支持基于云的生产力应用程序
- 跨 VDI 和云资源的单点登录
- 选择基于 Latitude 的解决方案进行远程办公，或者选择灵活、节省空间的 OptiPlex 一体机解决方案，简化办公室和居家办公空间
- 从云端集中管理用户的设备和应用程序编排



访问 VDI 应用程序并过渡到云资源的任务型员工

- OptiPlex 3000 瘦客户端是一款高度托管、经济高效的客户端设备
- 功能全面的本地浏览器，具有集中管理的安全参数（限制/允许 URL、限制插件等...）
- 开箱即可访问基于云的生产力应用程序，并支持本地 Linux 应用程序，从而减轻 VDI 后端资源的压力
- 为来自主要供应商（Citrix、VMware 和 Microsoft）的 VDI 代理提供内置支持
- 易于采用，利用本地 Active Directory 或同步本地 Azure AD
- 多因素身份验证⁴



Dell Hybrid Client 中的文件资源管理器为访问本地、USB、共享网络和云文件以及文件夹提供顺畅的用户体验

借助 Dell Hybrid Client，确保为您的组织和员工提供简易性、选择自由和一致性。

戴尔特有的云托管客户端软件解决方案，专为随时随地访问而设计。

有关更多信息，请访问 [DellTechnologies.com/DellHybridClient](https://www.dell.com/technologies.com/DellHybridClient)

1. 基于 2020 年 7 月戴尔对具有 Wyse Management Suite Pro 许可证的戴尔商用客户端上预装的 Dell Hybrid Client 软件与同类解决方案的分析。有关更多详细信息，请访问 www.dell.com/technologies.com/DellHybridClient。法律 AD #G20000253
2. 基于 2021 年 1 月戴尔对具有 Wyse Management Suite Pro 的戴尔商用客户端上预装的 Dell Hybrid Client 软件（版本 1.5 或更高版本）与同类解决方案的分析。有关更多详细信息，请访问 www.dell.com/technologies.com/DellHybridClient
3. Dell Hybrid Client 1.5 不支持到 VMware Horizon 的单点登录。仅支持 Kerberos 的单点登录。
4. 多因素身份验证 — 智能卡仅适用于初始系统登录和 Citrix 和 Azure 云应用程序
5. 基于戴尔在 2020 年 9 月对同类产品进行的分析。OptiPlex Ultra 支持戴尔和第三方 VESA 兼容显示器（最大 40"，另售）。
6. 需要激活许可证。
7. 戴尔服务：戴尔服务的提供情况和条款因地区而异。有关详情，请访问 www.dell.com/servicesdescriptions。
8. 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 上发布的《技术指导手册》。
9. 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。
10. 需要使用 64 位操作系统才能支持 4 GB 或更大容量的系统内存。
11. 1 GB 代表 10 亿字节，1 TB 代表 1 万亿字节；根据系统内存大小和其他因素，可能会使用大量系统内存来支持显卡。
12. 1 GB 代表 10 亿字节，1 TB 代表 1 万亿字节；实际容量因预装内容和操作环境而异，可能会有所降低。
13. 有关在支持的 OptiPlex/Latitude 设备上安装 Dell Hybrid Client 的详细步骤，请参阅《管理员指南》。Dell Hybrid Client 软件与安装的 Dell Client Agent-Enabler (DCAE) 一起预加载
14. 会话中的最大显示器数量和最大分辨率将因合作伙伴代理、协议以及虚拟机类型和配置而异
15. Dell Hybrid Client 和 Wyse Management Suite 许可证另售。需要为设备配置 8 GB 内存 — 128 GB 或更高容量的 SSD/硬盘，以及 Ubuntu Linux 20.04 和 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler)。请参阅 dell.com/support 上的 Dell Hybrid Client 管理员指南，了解有关受支持的平台和配置的更多详细信息。
16. 基于设计、制造、包装、产品生命周期维护和截至 2021 年 4 月取得的生态标签认证数量 — 包括针对戴尔 Precision、Latitude 和 OptiPlex 产品组合的 EPEAT Gold 认证。17 需要选配显卡才能支持多达 6 台显示器。18 仅支持 Canonical Ubuntu 20.04 LTS 64 位。
17. 需要选配显卡才能支持多达 6 台显示器。
18. 仅支持 Canonical Ubuntu 20.04 LTS 64 位和 22.04 LTS 64 位。
19. 全磁盘加密是出厂配置选项，在 Ubuntu Linux 22.04 和部分 OptiPlex、Latitude 和 Precision 客户端设备中提供。有关详情，请参阅 www.dell.com/support 上发布的技术文档或联系您的 Dell Technologies 销售代表。