

Parallels RAS 应用程序交付和 VDI 解决方案

Parallels® Remote Application Server (RAS) 是一体化的虚拟桌面基础结构 (VDI) 解决方案, 可随时随地向任何设备提供应用程序和虚拟桌面。



为什么选择 Parallels RAS?

卓越的用户体验

借助 Parallels RAS, 用户通过适用于 Windows、macOS、Linux、iOS/iPadOS、Android、Chrome OS 和 HTML5 浏览器的 Parallels 客户端, 可从任意操作系统 (OS) 高效地使用应用程序和桌面。超快速登录、加速的文件检索功能和快速的应用程序响应, 以及毫不费力的多任务处理、无障碍打印以及对 RemoteFX 的全面支持, 都有助于简化流程和提高工作效率。

增强的数据安全性

部署 Parallels RAS 后, 使用基于用户、组权限、位置和设备限制访问的策略将会降低数据丢失和恶意活动的风险。此外, Parallels RAS 还支持 FIPS 140-2 加密和多重身份验证 (MFA)。

IT 敏捷性和业务就绪

Parallels RAS 使 IT 管理员能够快速满足业务需求, 包括与 Windows 虚拟桌面集成, 支持异构 Windows Servers OS 环境 (2008、2008 R2、2012、2012 R2、2016、2019) 和虚拟化平台 (VMware ESXi/VCenter、Microsoft Hyper-V、Nutanix Acropolis、Scale Computing HC3 和 Microsoft Azure)。

易于部署、管理和维护

Parallels RAS 简化了 IT 基础结构的部署和维护。统一且直观的管理控制台, 包括 FSLogix 配置文件容器集成、自动图像优化、配置向导, 以及用于配置 Microsoft 远程桌面会话主机 (RDSH) 和 VDI 的一组可自定义的工具, 这些都为 IT 节省了工作时间。另外, 自动预配和自动缩放功能开箱即用。

降低总拥有成本 (TCO)

作为一体化解决方案, Parallels RAS 节省资源, 减少硬件占用, 并降低开销成本。单一的许可模式包含产品的所有综合功能, 提供的免费培训可加快管理员的学习曲线。

有关购买 Parallels 产品的更多详情, 请向我们致电:
+1 (425) 282 6400
(美洲以外的地区: +356 22 583 800),
发送电子邮件至 sales.ras@parallels.com, 或访问
parallels.com/ras



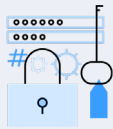
卓越的用户体验

在任何设备上提供直观、无缝的用户体验 (UX), 让员工无论是在办公室还是在外出时, 都能访问他们的工作区, 不受其所处位置的限制。

- 加快了文件检索速度
- 拖放功能
- 多任务处理
- 快捷键
- 全面支持 RemoteFX
- 双向音频
- 白标功能(自定义)
- 轻松打印和扫描
- 超快速登录

本机手势

在移动设备上将本机触控手势(例如滑动、拖动、点按进行单击和放大)与任何 Windows 应用程序结合使用, 提供类似于本地工作区的体验。



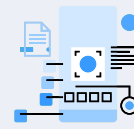
增强的数据安全

Parallels RAS 提供多种功能和工具, 帮助组织监视和保护多云环境中的应用程序、桌面和数据。

- 高级筛选
- 强制执行客户端策略
- 客户端管理
- 加密协议
- 多重身份验证

SAML SSO

简化不同组织的用户标识管理, 同时提供 SSO 功能。用户可以在托管的 Windows、Web 和软件即服务 (SaaS) 应用程序之间毫不费力地进行切换, 而不会被提示重新输入凭据。



IT 敏捷性和业务就绪

Parallels RAS 灵活的可扩展架构使组织能够快速适应不断变化的工作区, 以及对新应用程序或桌面类型的需求。

- 虚拟机监控程序不可知
- 混合并匹配不同的 Windows Server OS
- 支持超融合解决方案
- 多云就绪
- 基于桌面的 VDI
- 基于服务器的 VDI
- 基于会话的 VDI
- 远程 PC
- RDSH 和 VDI 本地存储分发

Windows 虚拟桌面

通过从一个中心点(即 Parallels RAS 控制台)集成和管理所有工作负载和资源, 扩展和简化 Windows 虚拟桌面的功能。整合所有部署, 向最终用户交付一个解决方案。



易于部署和维护

通过利用 Parallels RAS 中提供的大量工具和自动化功能, 简化 VDI 和 Microsoft RDS 基础结构的管理。

- 自动预配和自动缩放
- 基于 Web 的管理门户, 提供集中化管理控制台
- 基于向导的部署
- FSLogix 配置文件容器集成
- 细粒度管理权限
- 自动图像优化
- 多租户体系结构
- 高可用性负载均衡 (HALB)
- 用户体验评估程序和高级会话指标
- PowerShell 和 REST API
- 客户端自动配置
- 自动通知和自定义操作
- 服务器管理工具
- 基于资源的负载均衡



减少 TCO

Parallels RAS 易于部署、配置和维护, 帮助企业简化 IT 复杂性, 同时提高员工和用户的工作效率。

Parallels RAS 是一个全包式单一许可证模型, 包括开箱即用的所有功能, 提供企业范围内的功能, 如应用程序和 VDI 交付、负载均衡、多云和全天候客户支持。

- 快速学习曲线
- 无需昂贵的附加项
- 并发用户模型
- 服务提供商许可协议 (SPLA)
- 管理子许可证