



Wyse Device Manager 4.5

集中管理所在环境中的桌面和设备

Wyse Device Manager (原称 Rapport) 软件使 IT 部门可以集中管理和控制智能设备环境，不管是本地设备还是远程设备，有线设备还是移动设备，桌面设备还是手持设备。它可以简化 IT 管理，降低总体拥有成本，并且可以提高任何智能网络运算环境的投资回报率。

Wyse Device Manager 提供了 IT 部门所需的精细资产跟踪能力，能够向 IT 管理员提供他们所需的每个硬件设备（包括在该设备上部署的软件）的相关信息。通过使用远程诊断功能，在简单易用的中央控制台上提供最新的状态信息，IT 部门可以减少技术人员现场检查桌面的次数。

由于可以灵活安排在用户最方便的时候进行设备更新（包括应用程序插件、操作系统修补程序或完整的映像），IT 部门可以缩短整体停工时间，从而避免生产力的损失。同时，强大的设备分组功能和执行缺省配置的能力，可使网络管理员在配置和管理网络上的设备时具有最大的效能和灵活性。

Wyse Device Manager 工作组版与所有 Wyse 智能网络应用终端捆绑提供。此版本的软件提供了针对小规模实施的全面管理控制功能。强大的企业版可以提供更多的设备管理功能，其规模可扩大到几十万台应用终端。

这两个版本都具备出色的易用性，利用了 Web 服务技术，并且易于安装。此外，通过 Wyse Device Manager 安装服务，Wyse 的专业服务小组将按您的独特要求工作，确保成功实施并顺利完成您的 Wyse 设备管理解决方案。

功能	优势
集中控制智能网络应用终端设备	支持小组不再需要现场查看桌面或设备就能添加、删除或更改软件和配置（包括设备的完整映像）。
可扩展到几十万台设备	允许管理员管理跨多个地理区域分布的网络中的几十万台设备。
简单的软件和固件分发	允许管理员从中央位置安装新版本客户端应用程序或操作系统。
软件和客户端配置更新计划	通过将软件和配置更新安排在方便的时间，避免中断生产和工作。
动态设备分组	允许管理员根据组织结构将网络设备分组。
前后一致的设备管理	允许管理员为用户组定义缺省设备配置，加快设备的部署，简化故障设备的恢复。
远程设备监控	在软件用户界面中提供可视设备状态信息，通知管理员网络中各设备的当前状态。
远程故障排除和内置诊断功能	通过从控制台生成设备镜像，或者使用内置的特定诊断功能，快速简便地完成远程故障排除工作。
详细的资产管理	通过广泛的设备硬件和软件报告功能，提供包含设备详细信息的完整可视数据。
委托管理	在其他管理员间进行设备委托管理，提供对每个管理员可以执行的功能以及可以管理的设备的精细控制。
轻松复制设备标识	允许管理员配置参考设备和取用参考配置或完整的映像，并将其配置到其它设备上。
Active Directory 活动目录集成	授权 Active Directory 活动目录用户对网络设备执行管理任务。

工作组版 4.5	<ul style="list-style-type: none"> 为拥有 20 至 750 台设备的部门提供全面的客户端管理解决方案 创建单个 MSDE 数据库来存储 Thin Client 资产信息 	<ul style="list-style-type: none"> 在集中化较低的小型环境中实现理想的设备管理 随 Wyse 智能网络应用终端免费赠送
企业版 4.5	<ul style="list-style-type: none"> 为拥有 200 到 10 万台以上设备的部门或企业提供最全面的管理解决方案 支持 MSDE、现有的 MS SQL Server 数据库或现有的 Oracle 数据库，并可轻松扩展到数十万台设备 支持远程仓库，可显著提高可扩展性、加快设备更新、提高性能和优化网络带宽 通过使用安全证书提高安全性，防止未经授权的设备管理行为 	<ul style="list-style-type: none"> 支持在 Wyse Device Manager 服务器与客户端间实现加密通信 提供了基于缺省设备配置的自动配置能力，能够在所有设备上强制执行管理员指定的配置，同时还可实现设备的自动分组 控制每个独立网络的更新次数，显著提高性能和灵活性 提供了众多的组类型 (Group Type) 和视图 (view)，可有效提高动态分组的灵活性 (比工作组版高 10 倍以上)
手持设备支持 (企业版)	<ul style="list-style-type: none"> 允许借助设备制造商提供的同步程序，在 Pocket PC 和 Palm OS 设备中部署 Wyse Device Manager 通过 Pocket PC 或 Palm OS Wyse Device Manager 许可密钥，与手持设备配合使用 支持大量设备，其中包括以下网页上列出的设备： www.wyse.com/wysedevicemanager 	<ul style="list-style-type: none"> 支持经过 Wyse Device Manger 4.5 (企业版) 认证的掌上设备： <ul style="list-style-type: none"> -Symbol SPT 1746 - Palm OS 3.5 -Symbol SPT 1842 - Palm OS 3.5 -Palm m515 - Palm OS 4.1 -Symbol SPT 1846 - Palm OS 4.1 -iPAQ 3650 - PPC 2000 -iPAQ H3950 - PPC 2002 -Symbol PPT 2846 - PPC 2002
简单方便的安装	<ul style="list-style-type: none"> 检查所有预先必备的组件和产品，以安装缺少的组件，使 WDM 的安装易如反掌 	
自动设备恢复	<ul style="list-style-type: none"> 使用 DHCP 选项标记查找 Wyse Device Manager 服务器，使设备能够自我发现 在整个使用 IP 或子网的网络中，进行管理员控制的人工设备恢复。 发现 NAT、防火墙、拨号或无线连接中的设备 	
设备监控	<ul style="list-style-type: none"> 在用户界面中显示可视设备状态信息，通知管理员网络中各设备的当前状态。 使设备能够以预先确定的时间间隔检查新的更新 	
全面资产管理	<ul style="list-style-type: none"> 跟踪所有设备资产信息，提供设备中可用的所有硬件和软件信息的完整清单 	<ul style="list-style-type: none"> 在任何一点及时收集有关部署到设备上的特定软件、操作系统、应用程序以及任何更新或修补程序的精细信息
集中设备控制	<ul style="list-style-type: none"> 使管理员可以远程生成设备镜像，用于排除故障或培训用户 允许管理员发送命令进行关机、重启、唤醒设备等操作，而无需亲临最终用户的桌面 	
完整的映像	<ul style="list-style-type: none"> 提供快速可靠的嵌入式网络设备重新配置功能，其中包括设备闪存文件系统。管理员可以重新生成整个客户端闪存文件系统的映像，其中包括 BIOS 和 CMOS 设置 (如果需要)。 	
捕获和部署设备标识	<ul style="list-style-type: none"> 允许从参考设备中捕获设备配置或完整映像 允许将配置或映像复制到其它设备，以便配置设备使其符合公司的政策 	<ul style="list-style-type: none"> 针对所有设备更新内容的内置功能可靠性 提供灵活的计划功能，可安排适当的时间以避免最终用户生产力的损失
使用现有网络基础设施	<ul style="list-style-type: none"> 为管理员用户集成 Active Directory 活动目录 使用现有的 SQL 数据库进行数据存储 	<ul style="list-style-type: none"> 允许管理员控制可用于服务器通信的带宽
委托管理	<ul style="list-style-type: none"> 允许将设备管理责任委托给其它管理员 	<ul style="list-style-type: none"> 对每个人可以用的设备、以及能够执行的功能实行精细控制
高级脚本编写	<ul style="list-style-type: none"> 具有详细的脚本编写语言，可对多个设备执行复杂的自动化任务 	<ul style="list-style-type: none"> 使用脚本编写功能有效增强定制化能力
增强的报告功能	<ul style="list-style-type: none"> 提供简单保存报告的功能，以方便以现有参数生成同样的报告。 	<ul style="list-style-type: none"> 提供快速灵活的方法对系统捕获的现有数据进行报告
通过 Microsoft 管理控制台 (MMC) 实现的可扩展工具构建功能	<ul style="list-style-type: none"> 通过 MMC 集成、委托、任务定向以及相似的界面，缓解管理难题。通过将 Wyse Device Manager 与其它管理单元集成，管理员可以创建 MMC 工具以增强网络管理功能 (例如，单个的 Wyse Device Manager 管理单元、防病毒软件、资产管理以及纠错和性能工具等)。 	
操作系统要求	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft® Windows NT® 4.0 Server Service Pack 5 或更高版本 Microsoft Windows NT 4.0 Terminal Server Service Pack 5 或更高版本 Microsoft Windows NT 4.0 Workstation Service Pack 5 或更高版本 Microsoft Windows® 2000 Advanced Server Service Pack 1 或更高版本 	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Windows 2000 Server Service Pack 1 或更高版本 Microsoft Windows 2000 Professional Service Pack 1 或更高版本 Microsoft Windows 2003 Server Microsoft Windows 2003 Server Service Pack 1 或 R2 Microsoft XP Service Pack 1 或更高版本



Wyse Technology Inc.
北京市海淀区科学院南路2号
融科资讯中心C座南楼8层
电话: 86 10 8286 2688
传真: 86 10 8286 2699
网址: www.wyseasia.com