

Acronis Snap Deploy

一体化部署解决方案, 使您能够调配系统的效率, 以一当百

获得 ACRONIS SNAP DEPLOY 的优势

Acronis Snap Deploy 是一款易于使用且十分灵活的综合软件解决方案, 使您能够一次性部署和调配所有服务器和工作站, 既快速又简便。通过 Acronis Snap Deploy (由 Acronis AnyData Engine 提供技术支持), 只需一个简单的步骤, 即可创建任何标准配置的精确磁盘镜像 (包括操作系统、设置、文件和应用程序), 并将该镜像同时部署到多台计算机。

轻松管理部署

Acronis Snap Deploy 非常适合裸机的初始部署 (速度快), 并可以轻松地持续重新部署到现有的可用计算机。

提高运营效率

通过同时快速且可靠地为数百个系统自动调配新的操作系统和软件, 节省时间和精力。

提供完整、一致且安全的环境

减少配置错误, 确保您的环境安全且无恶意软件, 使中央存储库保持最新状态。

ACRONIS SNAP DEPLOY 主要面向以下群体:



IT 服务提供商
(SMB)



硬件零售商
(SMB)



大型企业的
IT 部门



学校和大学



研发实验室



软件测试
实验室

ACRONIS SNAP DEPLOY 亮点

灵活的部署

可选择手动、自动、用户启动、独立和计划部署方式，部署到运行 Windows 或 Linux 的计算机和服务器（使用可将 Windows 许可证密钥插入计算机设置的选项）。

高速调度

从集中式管理中控制台通过单播或多播将单个镜像快速部署到多台计算机。这些计算机可以连接到 LAN 或 WiFi 网络。

计算机特定配置

可自定义配置，并将设置分配给各台计算机。监控状态，并预配置由 MAC 地址标识的新设备。在管理中控台上按计算机名称、IP 地址、MAC 地址或上次部署完成时间，轻松快速地对计算机进行排序。

不同硬件支持

利用 Acronis Universal Deploy 技术，将同一镜像调配到不同硬件，甚至同时进行调配。这使您无需为需要执行部署的每种硬件配置新的主系统。

部署到活动计算机

开始部署到活动的 Windows 计算机，而无需从网络或 CD/DVD 手动启动各台计算机，同时，可使用一键式选项，在部署后、甚至在通过同一主镜像部署多台不同的设备时，保留原始计算机名称。

灵活的启动选项

可使用 CD、DVD、闪存驱动器从可自定义媒体启动裸机，也可通过网络启动选项从可自配置的 Acronis PXE 服务器启动裸机。

下面是 ACRONIS SNAP DEPLOY 的五大优势：

- 以调配一台计算机的速度轻松调配数千台计算机，从而提高 IT 部门的工作效率
- 无需在每次部署时手动配置计算机，从而节省了时间
- 快速重新部署计算机以更新或更改配置
- 可部署到活动计算机而无需手动将其启动到部署环境中，从而减少 IT 工作量
- 通过计划部署方式、内置 PXE 服务器和 Wake-On-Lan 功能，自动完成流程

ACRONIS SNAP DEPLOY 许可

UI	描述
按部署	对一台计算机执行一次成功的部署
按计算机	对一台特定的计算机执行不限次数的部署
按站点	对任意数量的工作站或服务器执行不限次数的部署



在 [ACRONIS.COM](https://www.acronis.com) 注册
ACRONIS SNAP DEPLOY
的 30 天试用版

