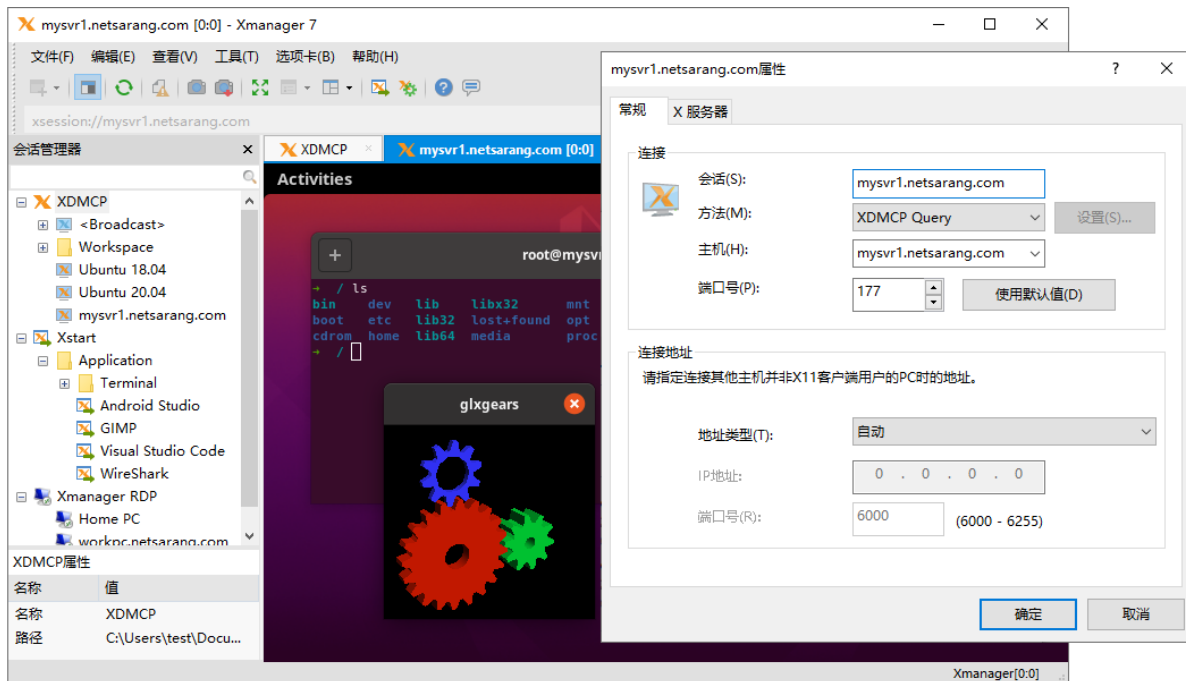


Xmanager® 7

将X的力量赋予WINDOWS

Xmanager是业界领先的PC X服务器，它允许您将X应用程序的能力带到一个Windows环境。通过使用Xmanager，安装在基于UNIX的远程机器上的X应用程序可以与Windows应用程序并排无缝地运行。它提供了功能强大的会话管理控制台、易于使用的X应用程序启动器、X服务器配置文件管理工具、SSH模块和用于安全地访问远程和虚拟化的UNIX和Linux环境的高性能PC X服务器。



优势

性能优越

当利用一个PC X服务器，精度和速度是必不可少的。Xmanager 7是高性能的X11R7.7 PC X服务器，它支持多个X扩展，从而最大限度地提高可用性。支持最多256个X的客户端连接，这意味着您可以获得几乎无限限制的所有能力。

Windows和UNIX/Linux的集成

使用Xmanager 7，您可以将整个UNIX/Linux桌面环境带到您的Windows PC上。或者使用内置的Xstart工具快速访问单个X应用程序，

说明

一般特性

- ▶ 支持最新的Linux^{NEW}
- ▶ 会话管理器
- ▶ 可停靠的UI
- ▶ 支持5-Button鼠标
- ▶ 支持Windows终端服务器和CitrixMetaFrame
- ▶ 静默安装
- ▶ 管理Xshell / Xftp会话
- ▶ 支持BDF, PCF字体类型
- ▶ 自动字体替换

并让它们与Windows应用程序并行运行。

分享X应用

运行在UNIX服务器系统(如CAD/GIS)上的应用程序可以由多个使用Xmanager 7的个人共享。优化您的网络基础设施，同时最大化安全性。

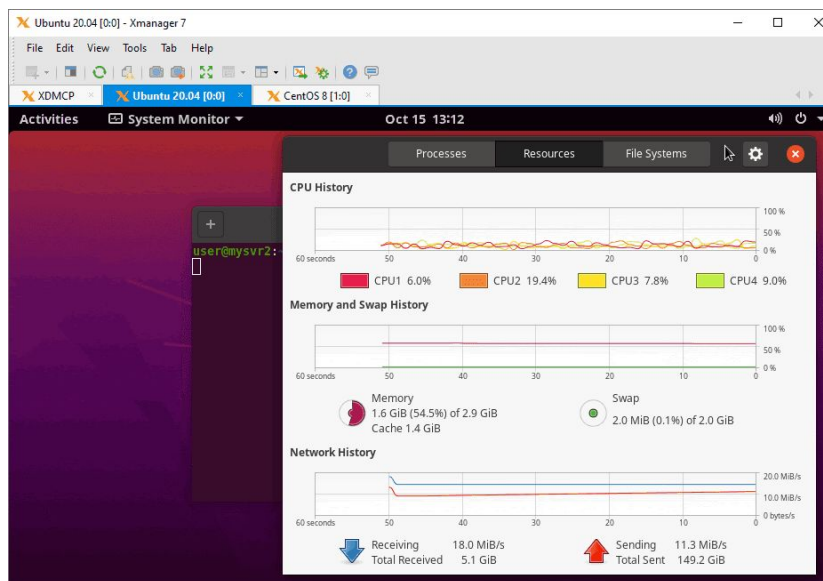
选项卡式界面

Xmanager 7集成了直观的选项卡界面，允许轻松的会话管理。运行多个会话并排最大化你的显示器的房地产。用简单的拖放编辑视图，创建完美的工作站。

新功能和主要功能

支持最新的Linux ^{NEW}

Xmanager 7的新X服务器基于X11R7.7。Xmanager现在支持Gnome 3和OpenGL 3.1 (GLX1.4)，允许您访问最新的Linux发行版。



支持RDP ^{NEW}

除了管理XDMCP、Xstart、Xshell和Xftp会话外，Xmanager 7现在还支持Microsoft RemoteDesktop (RDP)会话。在Xmanager中方便地创建、启动和管理RDP会话。

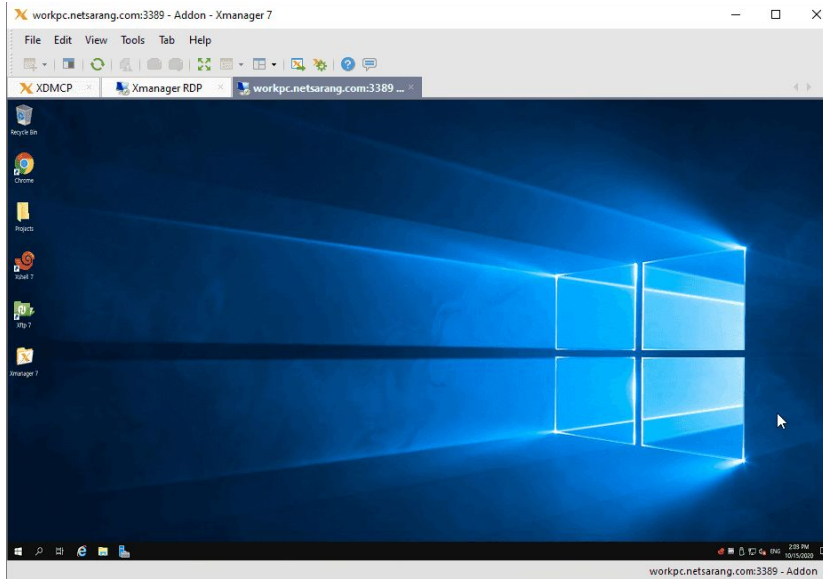
- 额外的字体包每个语言和X应用程序
- 会话过滤

连接并开始

- 11R7.7基于高性能新X服务器 ^{NEW}
- 支持RDP协议 ^{NEW}
- 跳转主机代理 ^{NEW}
- RANDR扩展
- 支持IPv6
- XINERAMA扩展
- 支持GLX (OpenGL 1.2)
- 管理多个Xstart, XDMCP、Xshell Xftp会话
- 支持XDMCP, SSH, RSH, REXEC,远程登录命令和TELNET
- 最多支持显示256个客户端
- 支持Xrender
- 多个服务器配置
- 支持多用户
- 支持多显示器
- 支持多个网卡
- 多个XDMCP会话
- 支持字体服务器
- 支持X11转发功能
- 3-button鼠标模拟

安全

- OpenSSH CA认证 ^{NEW}
- 支持PKCS # 11
- 主密码
- 支持Kerberos
- SSH1 / SSH2集成与公共密钥身份验证协议
- 公钥创建向导
- SSH密钥生成向导
- 基于主机的访问控制
-



跳转主机代理 NEW

Xmanager 7的跳转主机代理允许您利用一个中间SSH服务器来到达最终的目标服务器。由于它使用Open-SSH的TCP隧道，因此该特性可用于连接到不能直接连接到防火墙或网络配置的服务器。该特性是在SSH协议级别实现的，因此，不需要在中间代理服务器上运行shell。

OpenSSH证书权威认证 NEW

Xmanager 7现在可以利用OpenSSH CAs连接到远程UNIX/Linux服务器。利用通过证书颁发机构认证的公钥可以减少服务器管理员注册公钥的负担。Xmanager使得利用OpenSSH简单的证书生成和关联的CA基础设施变得很容易。

通过Xstart简单快速的启动X应用程序

使用Xmanager 7的Xstart快速有效地启动单个X应用程序。可以在Xmanager中管理Xstart会话文件，以便方便地访问经常访问的X应用程序。

动态搜索所有可用的UNIX/Linux主机

当Xmanager 7启动时，它会动态搜索网络中所有可访问的主机。Xmanager自动创建动态会话，因此不需要为每个服务器设置单独的会话。有了这个特性，X Window系统就变得像点击鼠标一样简单。

系统需求

CPU	Intel® Pentium 或更快
操作系统	Microsoft Windows® 7 或更高, Windows Terminal Service, Citrix MetaFrame
内存	512 MB
硬盘	200 MB
网络	TCP/IP Network

关于我们

NetSarang计算机公司在全球市场上开发和支持安全连接解决方案。该公司开发了PC-to- unix和PC-to- linux的PC X服务器和SSH客户端软件，并将其TCP/IP网络技术扩展到其他互联网业务。公司的产品和服务遍及全球130多个国家。

联系我们

公司地址: 4701 Patrick Henry Dr. BLDG 22 Suite 137 Santa Clara, CA 95054 **Phone:** (669)204-3301
销售咨询: sales@netsarang.com, **Technical support:** support@netsarang.com