

准备工作

在连接和配置系统前：

- 将您的新版 VideoXpert™ 软件更新至最新版本(可从 www.pelco.com 获取)。
- 确保系统中每台电脑上(包括此服务器)的 Microsoft 操作系统已更新至最新版本，以解决已知的最新漏洞。有关信息，可在 www.microsoft.com 上找到。

持续更新：

- 定期更新操作系统，以确保在补丁可用时立即修补新发现的漏洞。
- 定期使用最新的补丁更新防病毒库。

初始系统配置

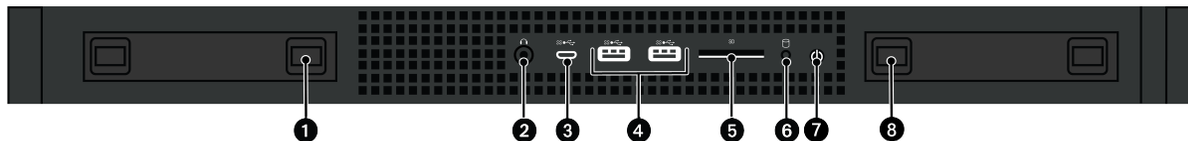
您的视频管理系统 (VMS) VideoXpert Professional Eco 3 系列™ 已安装所有驱动和软件，可以使用。只要插入到您的系统，即可开始使用 VideoXpert Professional (VxPro)™。

关于您的 VxPro 硬件和软件的更多信息，请转到 www.pelco.com/vxpro。

关于 VxPro

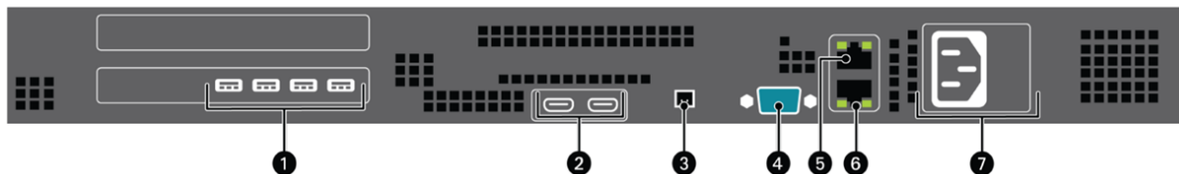
- VxPro Server™ 可记录视频、确定媒体路由、管理用户和权限，并执行您希望 VMS 执行的所有服务器侧操作。
- 系统性能因环境而异(如：通道数量)。
- VxOpsCenter 可在 VxPro 服务器上运行；但是，为获得更好的系统性能，请添加一个单独系统来运行 VxOpsCenter 客户机。
- VxToolbox™ 是 VxPro 的管理应用程序；您可以通过 VxToolbox 配置 VxPro 服务器并查找摄像头。

定位前面板上的连接



1	HDD 1	5	SD 读卡器插槽
2	音频端口	6	驱动器活动灯
3	USB C 型 3.1 Gen2 端口	7	电源按钮
4	USB A 型 3.1 Gen1 端口	8	HDD 2

定位后面板上的连接



1	Mini DisplayPort 端口	5	1 GB 网络端口
2	USB C 型 3.1 Gen2 端口	6	10 GB 网络端口
3	远程电源开关	7	电源
4	串行端口		

安装冗余电源装置(可选)

要安装冗余电源装置 (PSU), 订购 Pelco 部件号 VX3930-PS 并遵循 PSU 随附的安装说明进行操作。

您可以立即安装 PSU, 也可以在没有 PSU 的情况下设置 VideoXpert Professional Eco 3 系列, 并在日后安装 PSU。

设置您的系统

1. 打开服务器包装。
2. 连接系统及其外设。
 - 将监视器连接至独立视频控制器(在 [定位后面板上的连接](#) 一节中的第 1 项)。
 - 使用其中一个以太网端口将 VxPro 系统联网(在 [定位后面板上的连接](#) 一节中的第 5 或 6 项)。
3. 将电源(在 [定位后面板上的连接](#) 一节中的第 7 项)连接到电气插座。
4. 按下前面板上的电源按钮 打开系统电源。

VxPro 入门

启动 VxPro 系统后, 您将启动 VxPro 软件的完整功能 60 天试用版。在 60 天期限到期之前, 您必须安装许可证, 以继续使用 VxPro。

1. 启动您的 VxPro 硬件。
2. 使用以下默认 Windows 用户帐户凭证登录:
 - 用户名: Pelco
 - 密码: Pel2899100
3. Pelco 建议您立即更改 Windows 默认密码, 以确保安全访问系统。
该操作将自动打开 *Pelco Initialize VideoXpert Professional* (初始化 *Pelco VideoXpert Professional*) 窗口。
4. 点击 **Get Started(开始)**。此操作将启动初始化过程。



注: 同时, 此操作也将开始 VxPro 软件的 60 天试用期。

5. 如初始化过程中断, 或者由于任何原因需重新启动, 请执行以下操作之一:
 - 注销并重新登录。
 - 重新启动系统。
6. 收到 VxToolbox(自动启动)提示时, 请在您的 VxPro 系统上设置管理用户密码, 然后单击 **Set Password(设置密码)**。
7. 收到提示时, 请输入 *Company Name(公司名称)* 和 *VideoXpert System Name(VideoXpert 系统名称)*, 然后单击 **Save(保存)**。Pelco 许可门户将通过这些信息识别您的 VxPro 服务器。



注意: 此类数值一经设置, 将无法更改。

8. 退出 VxToolbox。
9. 转到 www.pelco.com/vxpro, 下载 VxPro 软件并升级至最新版本。
10. 从桌面图标启动 VxToolbox。
11. 单击 **System(系统)** 选项卡, 点击 *System(系统)* 页面上的 **General Settings(常规设置)** 选项卡, 然后在 *VideoXpert System Name(VideoXpert 系统名称)* 字段中输入一个易记的名称。VxOpsCenter 工作站和聚合服务器将通过此名称识别您的 VxPro 服务器。
12. 单击 **Save Settings(保存设置)**。
13. 查找并添加摄像头到 VxPro 系统:
 - a. 单击 **Devices(设备)** 选项卡。
 - b. 单击 *Quick Discovery(快速发现)* 图标 (🔍) 右侧的 *Advanced Discovery Options(高级发现选项)* 图标 (⌵)。
 - c. 单击 **Quick Discovery and Add(快速发现并添加)**。
VxToolbox 发现的所有设备和数据资源都添加到您连接到的 VxPro 系统中。

VxPro 现在为录制摄像头, 可由 VxOpsCenter 工作站访问。您可以添加用户到系统中, 手动添加摄像头, 配置事件, 或者执行其他管理和操作员任务。如欲了解 VxPro 硬件和软件的更多信息, 以及访问当前版本的 *VideoXpert Professional 操作手册*, 请访问 www.pelco.com/vxpro。



注意: VxPro 软件的 60 天试用期已开始。在 60 天试用期结束之前, 请激活 SUP 并为您的所有系统通道安装许可证。有关说明, 请参阅当前版本的 *VideoXpert Professional 操作手册*。



Pelco, Inc.
625 W. Alluvial Ave., Fresno, California 93711 United States
(800) 289-9100 Tel
(800) 289-9150 Fax
国际电话: +1 (559) 292-1981
国际传真: +1 (559) 348-1120
www.pelco.com

Pelco、Pelco 徽标及本刊物中提到的与 Pelco 产品有关的其他商标是 Pelco, Inc. 或其附属企业的商标。ONVIF 和 ONVIF 徽标是 ONVIF Inc. 的商标。所有其他产品名称和服务是其各自所属公司的财产。产品规格和供应情况如有变更，恕不另行通知。

© 版权所有 2021, Pelco, Inc. 保留所有权利。