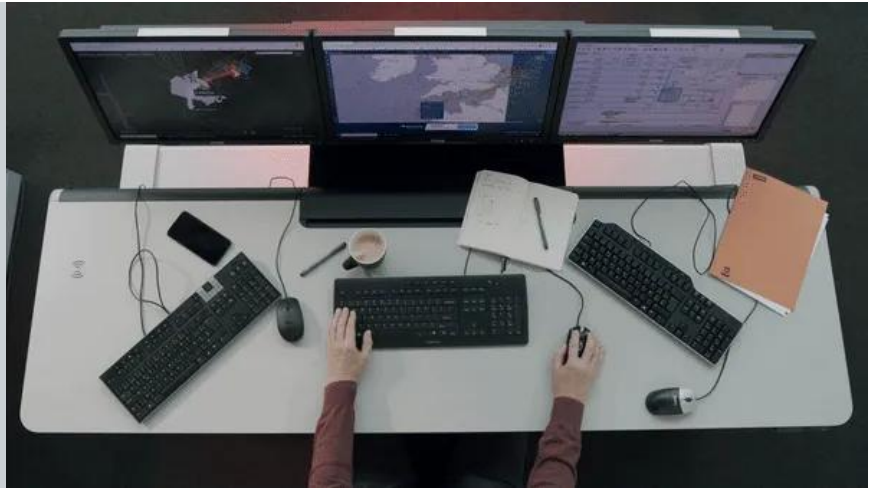


OpSpace

第一个为控制室操作员量身定制的操作员工作区解决方案



- 在单个像素空间中可视化所有关键源
- 在多个显示器上构建任务特定的源布局
- 从单一界面安全地访问 IT 和运营 (OT) 源
- 只需一个键盘/鼠标，即可通过符合人体工程学的方式控制所有内容
- 快速向您的工作流程添加更多源或系统
- 从任何连接的工作站加载个性化设置

看清大局。注重细节

Barco 的 OpSpace 是第一个创建单一工作区的个人工作区 - 由操作员桌面上的多个显示器组成 - 用于查看、监控和与位于具有不同安全许可或责任问题的多个网络上的多个客户端进行交互。只需一个鼠标和键盘，就可以在单个像素空间内查阅和操作所有相关信息。这样，操作员位于信息中心，可轻松获得所有数据。

轻松掌控源信息

OpSpace 可减少屏幕和办公桌上的杂乱，简化您的 workflow。巴可的操作员工作区解决方案可将所有应用集成到一个集成的工作区中。只需一次点击，即可将任何应用程序调到当前视图，缩短导航时间，大幅改善情况的概览。此外，借助 OpSpace，您只需使用键盘和鼠标即可执行上述操作。从旧版应用环境过渡到新环境中时，OpSpace 甚至还可以让您在一个显示屏上同时显示两个系统，帮助您适应新情况。

持久灵活，不止现在

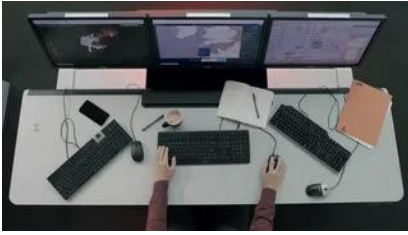
OpSpace 与源和网络类型无关，并使用标准网络协议。您可以轻松将新应用添加到 workflow。OpSpace 确保为您提供清洁的现代化项目，让您能够轻松将全新和旧版系统添加到工作区环境。

安心工作

Barco 的 OpSpace 工作空间解决方案专为控制室使用而设计，符合关键环境中全天候运行的最高标准。OpSpace 易于安装、维护和升级。它提供跨多个安全域的安全主机访问。OpSpace 允许在同一像素空间上显示来自隔离网络 (IT 和 OT) 的信息。这样，您可以保持更高级别的安全性并防止未经授权的访问和数据传输。

OpSpace 亮点:

- 一个像素空间
- 整合来自许多不同来源和网络的信息



- “工作区” 概念
- 允许将任何应用程序复制到操作员面前的工作区域，提供最佳概览
- 面向任务的直观用户界面
- 确保发生危机时不浪费时间
- 1 个键盘/鼠标/音频
- 提供所有源之间的无缝控制
- 各个层面的安全
- 安全地访问多个安全域之间的任何应用程序
- 减少工作区的设备
- 极低延迟的虚拟环境

OpSpace 生态系统

OpSpace 由软件和硬件组件组成。使用的硬件组件包括：

- 必备：
 - OpS-110 或者 OpS-220：驱动解决方案的显示器所需的解码器。
- 选配：
 - 硬件服务器：不使用完整虚拟环境时需要
 - 硬件编码器：当网络上需要额外资源时
 - 媒体网关：用于相机集成