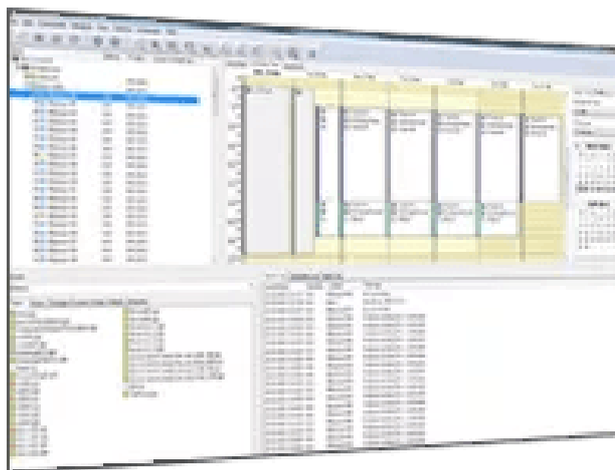


IDS服务器

内容发布和规划软件



利用IDS服务器，通过一个应用程序进行远程管理，即可在单个屏幕或多组屏幕上规划内容。可从单个或多个管理点进行远程管理设置，每个管理点都分别指定了不同的管理员配置文件。

灵活的管理

利用IDS服务器，您可以简单、直观的方式来管理您的DISPlayer。可以发送页面、打开或关闭显示器、执行更新等。所有操作都可手动执行，也可用内置的调度程序自动执行。内容可以修改并直接发送到DISPlayer进行查看。

监视和报告

DISPlayer提供所有播放内容的全部记录以便记账，并为维修服务提供服务器与DISPlayer之间的网络通信记录。系统检测到某个文件过期时，IDS服务器将自动向DISPlayer发送新文件。系统向您反馈关于所播放对象的信息，并定时拍摄所播放内容的截屏。每个画面都可通过一个服务器应用程序来控制，画面可以分组或细分为子组。也可以链接外部内容数据库，并自动更新。

容易使用的系统

- 支持等离子屏幕、TFT、投影机、LED等
- 外观与MS Outlook Agenda类似，用于规划安排
- 通过IE浏览器、Windows资源管理等拖放
- 在多个用户之间共享内容

更大程度减少服务器和播放器之间网络负载的高级功能

- 过时功能（用于播放器内容的智能更新技术）

- 带宽限制 - 基于日历对服务器所用更大带宽进行的限制
- 智能文件传输：媒体文件可以由服务器发送到一台现场主机，再由其本地分配给从属播放机

监视

- 屏幕转储（查看屏幕的显示内容）
- SNMP监视

显示管理

- 屏幕分组和进一步细分
- 每个画面都可通过一个服务器应用程序来控制

项目支持

- 与外部内容数据库的链接和自动更新
- 几个“虚拟服务器”同时运行
- 可以作为一个服务运行+远程登录
- 对权利管理（配置文件）的全面支持

技术规格**IDS服务器****一般规格**

硬盘	1 GB的可用硬盘空间（仅安装文件）
分辨率	1024x768屏幕分辨率
内存	2 GB的RAM
操作系统	Windows 2000、XP、Vista、7
处理器	Intel® Core™ i3处理器或更快

生成于：08 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可，禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新，信息和技术规格如有变更，恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。