

Infinipix® 管理器 NM100

Infinipix® LED 显示管理软件



- 简单易用的图形界面
- 为关键数据环境实现优异的安全性
- 经过认证的内部软件开发

Infinipix® 管理器 (NM100) 是下一代 LED 显示器管理软件。NM100 拥有一个简单明了的 Web 界面，可供您访问显示器硬件的信息，并提供用于查看（预览）布局和操作 LED 拼接显示系统设置的工具。

无忧的画布

Infinipix® NM100 支持无压力的远程维护，并通过直观和简单的 WYSIWYG 界面简化了安装人员或操作人员的工作。它还提供了设置具有不同访问权限的多个配置文件的可能性，从而有助于高效维护，同时还消除了数据泄漏的风险。

闭环安全

LED 显示屏用于各种关键数据应用：政府监控中心、军事指挥所、公司内部演示… 我们没有使用标准传输协议，而是使用了 Infinipix® 处理器，它会使用巴可专有的协议对敏感数据进行加密。防止您的关键数据落入错误的人手中，并信任 Infinipix® 处理。

适合任何用途

可以将 NM100 设置为适合任何用途的许可模式，这意味着您可以在需要其他高级功能时对系统进行扩展和升级。

技术规格

INFINIPIX® 管理器 NM100

一般规格

| | |
|---------|--|
| 远程控制 | <ul style="list-style-type: none">1个以太网: RJ-45接头, 运行1GbE连接到控制PC/客户端网络1个以太网: RJ-45接头, 运行1GbE用作Infinipix™管理器 (NM100) 的控制协议链接, 用于集中管理多设备Infinipix™处理器 (NP100) 及一个或多个显示器。 |
| 尺寸宽x深x高 | 216 x 286 x 70 毫米 (8.5 x 11.25 x 2.75 英寸) |
| 净重 | 2.72千克 (6磅) |
| 附件 | 金属 |
| 软件 | MS Windows嵌入操作系统, 运行Infinipix™管理软件 |
| 独立式机箱 | 用于并排放置Infinipix™管理器 (NM100) 和Infinipix™处理器 (NP100) 的搁架 <ul style="list-style-type: none">宽度: 19" 架子高度: 2RU类型: 金属 |
| 环境温度 | 操作: 0-40摄氏度 (32-104华氏度) |
| 环境湿度 | 操作: 10-85%, 无冷凝 |
| 电源类型 | 100-240伏交流电, 1.5安 -50-60赫兹 |
| 功率消耗 | 60瓦 |
| 标准 | FCC:第15部分, B节15.107和15.109小节, A类; CE: CISPR 24/ EN 55024、CISPR 22/ EN 55022 A级、EN 61000-3-2带A1、A2.2006 (仅当等于或大于75W时)、IEC/EN/UL 60950-1、c-UL CSA C22.2 60950-1; ICES-003 A类 v4 |
| 认证 | CE、ETL、RoHS、中国RoHS、WEEE |
| 保修期 | 提供3年配件保修服务 |

生成于: 30 May 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。