

TransForm NGX-210

小巧的X.11显示器控制器，控制多达16个高清显示器

- 原生X.11-Server技术
- 无限制地使用整个视频墙 (X.11应用)
- 巴可公司独特的多指针扩展
- 结合巴可公司视频墙，实现上限16个高清输出

巴可公司的TransForm NGX-210显示器控制器是一款小巧、安静的X.11视频墙控制器，非常适合控制小型视频墙或个人操作员显示器。

系统的设计以Linux OS和原生X-Server技术为基础，能够消除仿真系统的任何不兼容或性能问题，使系统成为所有类型的X.11客户端和应用程序的理想显示器控制器。

采用独特的X.11扩展，性能成熟，没有问题

系统以标准X.11的功能为基础，具有强大的功能扩展性，例如巴可公司独特的多指针扩展XMS——在一个视频墙上支持多个操作者操作，IP流传输解码——使用巴可公司的ProServer功能，在视频墙上显示流传输IP视频 (h.264、mpeg4、mpeg2) 和网络传输的桌面内容。系统成熟的架构确保轻松安装和全天候无故障运行。

功能:

- 原生X-Server技术
- 无限制地使用整个视频墙 (X.11应用)
- 巴可公司独特的多指针扩展
- 结合巴可公司视频墙，实现上限16个高清输出
- 通用 IP 流视频解码
- Intel (R) Core (TM) i7四核处理器，用于并发的应用处理和基于软件的媒体解码
- 技术成熟
- 紧凑型
- 低噪音运行
- 设置和操作简单

DynamicPDF

技术规格

TRANSFORM NGX-210

一般规格	
处理器	Intel(R) Core(TM) i7四核处理器3.2GHz (更大4.0GHz超频)
操作系统	Linux
软件	原生X11R7服务器
内存	4 GB内存
硬盘	128 GB Solid-State Disk SSD
网络	2x 1Gb/s局域网
显示卡	1个高性能英伟达Quadro系列显卡 (有4个DP1.2输出) (通过附带/可选的适配器支持DVI-D SingleLink/DualLink)
输出	Up to 4x 4k/UHD displays Up to 16x HD displays using Barco loop-through displays
输入	更高24个串流视频IP视频源H.264、MPEG-4、MPEG-2
电源	100 --240V, 50/60Hz
功率消耗	124W (typ) / 270W (max)
波形因数	3U ½ 19" Rackmount housing
尺寸	133mm x 220mm x 300mm 5.24" x 8.66" x 11.81"
净重	5.5 kg 12.13 lbs
温度范围	0°-40°C 32°-104°F
湿度	更大80% (非冷凝)
噪音级别	更大31dbA (在1m/32.8 ft的距离、22°/72°F的温度下测量)
校准	CE,CB, IEC 609501, ETL, CCC, BIS, FCC Class A Regulatory model Id: NGP-210
可用型号	订单号
	R9821002 NGX-210显示器控制器
	R9821002I NGX-210显示器控制器CN
	R9821002F NGX-210显示器控制器EU
	R9821002G NGX-210显示器控制器UK
	R9821002B NGX-210显示器控制器US
	R9821002X NGX-210显示器控制器XX
许可	订单号
	R9805499 NGX.11显示器控制器基础许可 (强制性, 每个显示器控制器一个)
	R9805598 NGX.11 XMC多指针许可 (可选, 每个显示器控制器一个)
	R9805705 NGX.11 IP流传输解码许可 (可选, 每个源一个)
	R9805599 NGX.11输出许可 (每个显示器一个)

生成于: 24 Feb 2023

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问www.barco.com.cn, 获取更新信息。