

NGP-324

独立显示器和多媒体控制器



卓越性能

- 高端3D nVidia Quadro FX图形加速
- 更多2个XEON E5620四核2.4 GHz处理器，用于并发应用处理和基于软件的媒体解码
- 适用于模拟视频和 DVI/RGB 输入的基带采集卡
- 流媒体的软件解码
- 本地应用支持

可扩展，完全网络中心集成

- 更多可将24台显示器连接到1个显示器控制器上
- 具有可堆叠功能，通过分布式呈现构建设没有尺寸限制的视频墙
- 可与巴可公司的CMS控制室管理软件完美协作

坚固性和可靠性

- 19" 机架底座
- 冗余选项
- 具有巴可公司资质的无忧系统组件

技术规格

NGP-324

一般规格

操作系统	Windows 7 终极 32位版本 Windows 7 终极64位版本
软件图像	巴可TransForm N SD 巴可TransForm N
CPU	1 (更大2) XEON E5620 4核 2.4 GHz
缓存	12 MB
内存	6 GB (更大288GB) DIMM DDR3 1333兆赫
平台	TransForm N单一显示器拼接显示系统控制器 TransForm N多媒体终端 TransForm N操作员工作站
硬盘	320GB SATA 3GB/秒
闪存大小	--
系统备份	16GB USB2.0记忆棒
RAID	无磁盘阵列/RAID1
光学驱动器	DVD R/W
网络连接	2x1Gb/s LAN
电源	1 (更大2) 750瓦 (85-265伏交流, 50-60赫兹)
键盘和鼠标	否
净重	20.8 -25.2千克/45.8磅 -55.55磅
机架	机架4U
尺寸	430x177x582 毫米 (16.9x6.97x22.9 英寸)
工作环境	
噪音级别	更高48dbA (在1米/3.28英尺处、22摄氏度/72华氏度时测量)
温度范围	0-40摄氏度 32-104华氏度
湿度	更大 80% (非冷凝)
输入和输出的数量	
DL-DVI输出	2/4/6
SL-DVI输出	2/8
模拟视频输入	0/16/32
SL DVI/RGB输入	0/2/4

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。