

适用于LED显示器的小型数字媒体处理装置



DynamicPDF

技术规格

一般规格

输入

外部输入
DVI-I 到 UXGA (1600x1200)

内部输入
DVI 接口, 从内嵌 PC 输入备份图像/视频

缩放定标器
使用 Athena 自动化缩放定标器; 在巴可高端视频处理显示屏 DX-700 和 LEDPro 中也有应用

输出

单路输出
采用巴可专有技术 LED 墙面接口 (通过 DVI-I 接头)

输出分辨率
1024 x 768 @ 50 赫兹

用户控制

初始校准与设置
RMS-1 集成控制显示单元的初始校准和 DMP-100 参数的设置。

校准
巴可自动校准功能, 可远程获得

操作
通过 IP 网络远程操作

位置
自动对齐

系统运行参数监测器
运行时间、温度、通风状况、视频信号

高级自动监控

智能亮度控制
基于 (多个) 外部光源传感器、GPS 位置及方向控制调节

亮度控制安全自保功能
无论任何情况下 LED 显示屏的亮度都不会超过更大限值, 防止在低环境光照条件下产生目眩

监控
全天 24 小时集成监控视频处理器和 LED 显示屏

自动故障警报
以电子邮件方式通知

远程访问
在世界任何地方都可完全远程访问 (通过 IP), 对 PC、视频处理器、LED 显示屏、状态参数及其他设置进行监控

摄像机
提供摄像支持, 可实时取景 (可选)

DynamicPDF

技术规格

嵌入式电脑

控制端口
1 个 RS-232 端口 (DB-9)、1 个以太网 (RJ-45) 和 2 个 USB 端口

硬盘驱动器
1Gb RAM、4GB SSD

操作系统 (OS)
内置 Windows XP 操作系统

基本单元

带螺钉 (毫米)
240 x 262.4 x 56 (宽x厚x高)

带安装支架 (毫米)
266 x 262.4 x 56 (宽x厚x高)

重量
2.8 公斤

操作温度
0°C -45°C

功耗
50 瓦

输入电压范围
100 伏 -240 伏 50 赫兹

证书
ETL/CE/FCC A 类

DynamicPDF

生成于: 06 Mar 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。

ENABLING BRIGHT OUTCOMES

BARCO

www.barco.com