

D320 Lite

适用于LED显示器的高级多窗口图像处理单元



- 显示屏上更多使用2个信号源。切换信号源或同时显示视频视频和数据信号源。前维护,输入单元,密封耐用金属箱。
- 通过直观界面在显示屏上排列信号源。按需缩放并定位全部信号源。
- 使用先进色度键控和阿尔法融合等特效,同时覆盖信号源。
- 正确插入工作所需的插件输入,定制 D320 Lite。热更换和自动配置输入,让用户具有更大灵活性。
- 显示完美品质的视频与数据。采用更高质量标准,包括HD-SDI和DVI,输入端分辨率更高达UXGA。
- 将 D320 Lite 用作 DLite、SLite 和 I Lite 的多窗口显示处理器
- 先进多窗口图像处理
- 叠加和链接
- 兼容信号源
- 分辨率独立性
- 先进的软件控制

技术规格

D320 LITE

一般规格

输入	2 个输入插槽 正面进入 集成视频处理 自动感知、热更换 S-视频/复合、YUV/RGB、SDI、数据 DVI 高达 UXGA、RGBHV 高达 UXGA
输出	DVI-D
适应性	用户定义输入端口
控制	通过 XLite 工具箱
标量器	2 个输入信道 [数据-视频] 完全按照期望的输出分辨率独立调整
Z轴次序控制	即时调整每个输出窗口
连接器	RS 232 [RJ11]
效果	变形成像 色度键控 [每输入端口] 阿尔法键控 [每输入端口] Z 轴控制 窗口/视口
尺寸	482 x 53 x 486 毫米
尺寸输入单元	103 x 41 x 181 毫米
净重	+/-6 公斤
操作T°	0°C <-> 45°C
电源	120 瓦更大值 自动调压 90-264V (50-60 Hz) 连接器: 3 针 IEC
订购信息	R9851560
兼容性	巴可 LED 显示屏
视窗定位	直观定位界面

生成于: 09 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。