

# BESTUSER 型号：分布式融合器

产品名称	BESTUSER 型号：分布式融合器
公司名称	济南历下佰特优影音设备营销中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	历下区花园路189-1-321房间（经营场所）
联系电话	4006001165 13075303123

## 产品详情

产品简介：布式纯硬件FPGA架构设计，可支持最高72通道投影融合，实现大规模投影系统组网，支持平面、弧面、环形、球面幕融合系统调试，支持立体3D投影系统设计，可无障碍扩展为投影系统与拼接屏联合控制 产品描述：分布式融合器特点：

- 1、布式纯硬件FPGA架构设计，可支持最高72通道投影融合，实现大规模投影系统组网，支持平面、弧面、环形、球面幕融合系统调试，支持立体3D投影系统设计，可无障碍扩展为投影系统与拼接屏联合控制
- 2、融合系统支持高达256路1080p高清实时信号输入，支持立体、平面、混合信号，输入信号类型可自由定义组合，支持VGA/HDMI/DVI/SDI/YPbPr/DVI Dual-Link/CVBS视频/光纤/双绞线信号等，支持输入信号裁切及局部显示，可以满足图像切边、局部放大等特殊应用需求，支持输入信号图像任意开窗，缩放、漫游，支持对输入信号实时预览
- 3、支持高达1920 × 1200及2048 × 1080分辨率高清输出
- 4、可在分布式终端内完成几何校正、色域调整、融合带调整、暗场补偿功能，可自动或手动调整补偿区域色阶，消除实现全黑图像下的投影机融合重叠部分的亮带，内置12种测试图形模式，方便调试人员安装及调试测试，单像素几何校正，最小调整精度1/256像素，视网膜级几何校正，对屏幕图像无撕裂、折曲等变形失真，1024组色域校正参数，可有效消除多台投影仪间的颜色差异，128组融合带衰减曲线自动控制，支持融合曲线自动精确调整，支持手动微调修正，内置Gamma曲线调整功能，可以快速调整画面整体亮度，内置窗口场景保存、读取，支持场景自动轮巡功能
- 5、相机自动调试技术，精准控制调试过程，向导型软件调试界面，调试过程无人值守化，安装效率高，小时级调试过程，耗时少
- 6、风扇及输入板卡可热插拔，可在不断电情况下进行更换
- 7、可联控市面主流品牌矩阵切换器，开放联控接口
- 8、可通过TCP/IP网口与RS232串口进行管理控制，方便PC与中控主机的同时接入管理