

成都RGB矩阵切换器|32进32出|面板按键控制|较高的兼容

产品名称	成都RGB矩阵切换器 32进32出 面板按键控制 较高的兼容
公司名称	成都市宏威视听科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都成都市人民南路四段九号科分院计算所北楼
联系电话	86-02866961129 13308023045

产品详情

成都RGB矩阵切换器|32进32出|面板按键控制|较高的兼容 销售电话：13308023045 功能特性：
路由规格：32进32出 标准配置红外遥控器控制、RS232控制、面板按键控制；
32路RGBHV信号输入；32路RGBHV信号输出,可完全交叉切换；采用最新32位ARM11内嵌式处理器；
采用500M高带宽芯片，具有长线驱动功能；本产品带有断电现场切换记忆保护。
采用信号长距离传输失真增益补偿技术；采用数字同步识别处理（DSIP）技术
内置轮循切换功能，能任意设定间隔时间和通道
内置32组场景存储功能，能直接在面板或者红外线遥感操作
采用可编程逻辑阵列电路（FPGA），性能更稳定；专用端口，能直接和明控MICOM-TCH100无线触摸屏连接，即插即用；特有TCP/IP网络控制管理功能，能通过以太网控制；(可选配)
采用液晶显示屏，可显示设备各通道的切换状态、输入信号特性等信息，直观方便 本产品是具有高可靠性的智能设备，设计中采用容错技术，并采用了高抗干扰能力的通信接口电路，保证了通信的可靠性，具有红外遥控功能和RS232通信功能，用户可以方便的完成演示过程中的信号切换；具备RS232通讯接口，可以方便与电脑、遥控系统或各种远端控制设备（如：明控、快思聪等）配合使用；
兼容市场所有同类产品的代码和指令；高品质、大批量生产，有较高的兼容性和稳定性，可设置ID地址实现多机级联，最多可以级联255台矩阵 控制方式
按键控制：通过设备面板按键直接切换；遥控控制：使用红外遥控器进行遥控切换；
软件控制：使用明控的专用矩阵管理软件通过RS232串口控制切换；
触摸屏控制：使用明控的可编程触摸屏(MICOM-TCH100)直接控制切换(可以选配)；
中控控制：使用明控中控系统控制切换(可以选配)；网络控制：通过Internet控制切换(可以选配)。