

VGA矩阵0808

产品名称	VGA矩阵0808
公司名称	广州市博新电子科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区科林路18号6栋301-108房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	13126453898

产品详情

产品说明

VGA系列矩阵切换器系列是专门为计算机及视频设备显示信号以及高分辨率VGA数字图像信号的显示切换而专业设计的高性能宽带智能矩阵开关设备，输出带任何路分配功能，可将多路输入信号任意选择一路输出或多路分别输出给一路显示设备，也可将一路输入信号任意选择一路输出或多路同时输出。该系列产品可广泛应用于多媒体数字会议室、多媒体教学、多功能报告厅、指挥控制中心、酒店、影音展示厅、大屏幕投影显示工程等场合。 VGA矩阵切换器全系列产品 VGA矩阵4系列 VGA0404

VGA矩阵8系列 VGA0804 VGA0408 VGA0808 VGA矩阵16系列 VGA1604 VGA1608 VGA1616

VGA矩阵24系列 VGA2408 VGA2416 VGA2424 VGA矩阵32系列 VGA3208 VGA3216 VGA3224 VGA3232

VGA4848 功能特点：路由规格：4进4出--48进48出

*路VGA电脑信号输入；*路VGA电脑信号输出,可完全交叉切换

*路音频输入,*路音频输出；可与视频同步或者异步完全交叉切换(可选配)

采用最新32位ARM9内嵌式处理器 采用500M高带宽芯片，具有长线驱动功能

自主开发高分辨率显示设计电路 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 电脑视频输入和输出端采用HD15PIN（VGA）接口

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

本产品带有断电现场切换记忆保护、LCD液晶显示、音视频同步或分离异步切换等功能 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、遥控系统或中控系统控制设备配合使用

兼容爱思创同类产品的代码和指令 国际通用宽电压设计，可适应交流110~240V，50/60Hz

高品质、大批量生产，有较高的兼容性和稳定性

采用双串口环接技术，用户不再为串口不够用而烦恼，设备可以级联达到256台之多