

: 高品质VGA视频矩阵切换器 16进4出

产品名称	: 高品质VGA视频矩阵切换器 16进4出
公司名称	上海铭凡网络科技有限公司
价格	12000.00/套
规格参数	类型:VGA矩阵 品牌:其他 型号:SP1604
公司地址	嘉定区宝安公路2889号2幢A1516室
联系电话	021-64360927 13764573975

产品详情

类型	VGA矩阵	品牌	其他
型号	SP1604	工作电压	100VAC ~ 240VAC, 50/60 Hz (V)
功耗	30W (W)	视频输入	VGA
视频输出	VGA	输入接头形式	VGA D型15针
输出接头形式	VGA D型15针		

产品名称: vga 16系列矩阵

详细介绍:

产品介绍:

vga16系列矩阵内部采用高带宽开关芯片, 图像清晰无拖影; 输入、输出带缓冲设计, 增强了抗冲击及输出能力; 音视频可分别控制, 音频输入输出采用平衡方式, 大大提高了抗干扰能力, 有效延长了传输距离。

机箱采用emi的结构设计, 有效的防止电磁辐射及电磁波的干扰, 性能更加稳定。

内嵌智能控制, 采用了独特的处理方式, 大大提高了设备的切换速度, 实现了指令之间不需等待的快速控制; 具备掉电状态存储保护、开机自动恢复记忆的功能。

除面板键盘和红外遥控操作外, 还提供rs232控制接口, 方便用户与各种集中控制设备(如silmicro、快思聪、amx等)配合使用; 通过随机提供的软件, 可方便设定设备编号, 便于多台同型设备共联控制。

vga16系列矩阵主要应用于普通广播电视工程、多媒体会议厅、大屏幕显示工程、电视教学、指挥控制

中心等场所。

产品典型连接图：

产品性能: vga特性

增益：0db

带宽：>260mhz（-3db）满载

微分相位：0.05° @4.43 mhz

微分增益：0.05% @4.43 mhz

最大传播延时：5ns(±1ns)

切换速度：150ns vga输入

信号类型：vga信号

接口：vga d型15针

最大电平：1.0vp-p

阻抗：75

回波损耗：-30db@5mhz vga输出

信号类型：vga信号

接口：vga d型15针

输出电平：0.7vp-p

阻抗：75

回波损耗：-30db@5mhz

直流补偿：最大5mv 同步信号特性

输入/输出信号类型：ttl

输入阻抗：510

输出阻抗：75

极性：正或负（与输入一致）

音频特性

增益：0db

频率响应：20 hz ~ 20 khz

总谐波失真+噪声：0.05% @ 1 khz（额定电压下）

共态抑制比（cmrr）：（cmrr）>75db @: 20 hz ~ 20 khz

音频输入

信号类型：立体声，平衡

接口：5pin接口

阻抗：>10k

最大电平：+21dbu

音频输出

信号类型：立体声，平衡

接口：5pin接口

阻抗：>470

最大电平：+21dbu

控制类型

串行控制接口：rs-232，9-针母d型接口

波特率：9600

数据位：8位

停止位：1位，无奇偶校验位

串行控制口结构：2=tx，3=rx，5=gnd

规格

电源：100vac ~ 240vac, 50/60 hz, 国际自适应电源

功率：30w

存储环境温度：-20 ° c ~ +150 ° c

工作环境温度：-10 ° c ~ +55 ° c

相对湿度：20% ~ 95%

平均无故障时间：30,000小时。