

# 专业的安防监控视频矩阵 视频矩阵

产品名称	专业的安防监控视频矩阵 视频矩阵
公司名称	上海霓胜电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:视频矩阵 品牌:国产 型号:NS5xxxxVxxD
公司地址	上海市奉贤区望园路2113号202室
联系电话	021-37195072 15900873771

## 产品详情

类型	视频矩阵	品牌	国产
型号	NS5xxxxVxxD	工作电压	220 ( V )
功耗	300 ( W )	视频输入	2
视频输出	8	输入接头形式	VGA
输出接头形式	VGA	串话衰减	10 ( dB )
波特率	9600 ( bps )	外形尺寸	4U ( mm )
装箱数	常规	DC级别	常规
安装方式	常规	存储期限	自定
频谱响应	10	切换速度	2S
信噪比	50	颜色	全彩
增益	常规	重量	常规
最大输入路数	128		

产品特点:单机最大128台摄象机和32台监视器,

菜单综合设置,中英文菜单可显示选择,

系统时间,日期,运行状态,摄象机标题屏幕显示.

自由,同步,程序,群组切换多种切换方式,

视频切换,报警控制三位一体,

控制恒速或变速云台/控制电动镜头,无需转换器可直接控制高速智能球,

内制16路报警输入/2路报警联动输出,可外扩报警主机128路报警输入,

警后联动视频切换,自动录象,

兼容多种数字录像机(dvr)操作,可方便的使用计算机和控制键盘等前端设备,

支持多级和分级控制,采用rs485方式,最多可级连32台矩阵主机,

模块化结构设计,4u标准机箱

视频矩阵主机 - - 型号：yp5xxxv\*\*d (xxx:输入路数，\*\*:输出路数，v视频矩阵)

	输出2路	输出4路	输出6路	输出8路	输出10路	
输入008 v	1,600	1,900	2,200	2,500	-	
输入012 v	1,900	2,200	2,500	2,800	3,100	
输入016 v	2,200	2,500	2,800	3,100	3,400	
输入020 v	2,500	2,800	3,100	3,400	3,700	
输入024 v	2,800	3,100	3,400	3,700	4,000	
输入028 v	3,100	3,400	3,700	4,000	4,300	
输入032 v	3,400	3,700	4,000	4,300	4,600	
输入040 v	3,700	4,000	4,300	4,600	4,900	
输入048 v	4,000	4,300	4,600	4,900	5,200	
输入056 v	4,300	4,600	4,900	5,200	5,500	
输入064 v	4,600	4,900	5,200	5,500	5,800	
	输出8路	输出12路	输出16路	输出20路	输出24路	
输入064 v	6,500	7,100	7,700	8,300	8,900	
输入072 v	7,100	7,700	8,300	8,900	9,500	
输入080 v	7,700	8,300	8,900	9,500	10,100	
输入088 v	8,300	8,900	9,500	10,100	10,700	
输入096 v	8,900	9,500	10,100	10,700	11,300	
输入104 v	9,500	10,100	10,700	11,300	11,900	
输入112 v	10,100	10,700	11,300	11,900	12,500	
输入120 v	10,700	11,300	11,900	12,500	13,100	
输入128 v	11,300	11,900	12,500	13,100	13,700	
输入136 v	11,900	12,500	13,100	13,700	14,300	
输入144 v	12,500	13,100	13,700	14,300	14,900	
输入152 v	13,100	13,700	14,300	14,900	15,500	
输入160 v	13,700	14,300	14,900	15,500	16,100	
输入168 v	14,300	14,900	15,500	16,100	16,700	
输入176 v	14,900	15,500	16,100	16,700	17,300	
输入184 v	15,500	16,100	16,700	17,300	17,900	
输入192 v	16,100	16,700	17,300	17,900	18,500	
输入200 v	16,700	17,300	17,900	18,500	19,100	

输入208 v	17,300	17,900	18,500	19,100	19,700	
输入216 v	17,900	18,500	19,100	19,700	20,300	
输入224 v	18,500	19,100	19,700	20,300	20,900	
输入232 v	19,100	19,700	20,300	20,900	21,500	
输入240 v	19,700	20,300	20,900	21,500	22,100	
输入248 v	20,300	20,900	21,500	22,100	22,700	
输入255 v	20,900	21,500	22,100	22,700	23,300	