

PIH-1000-82256-32 利凌256进32出大型视频矩阵

产品名称	PIH-1000-82256-32 利凌256进32出大型视频矩阵
公司名称	马腾
价格	5000.00/套
规格参数	类型:监控矩阵 品牌:利凌 型号:PIH-1000-82256-32
公司地址	山东省济宁市汶上县刘楼镇内外流动
联系电话	86 0551 3876081 13856061198

产品详情

类型	监控矩阵	品牌	利凌
型号	PIH-1000-82256-32	工作电压	220 (V)
功耗	60 (W)	视频输入	256
视频输出	32	输入接头形式	bnc
输出接头形式	bnc	串话衰减	2 (dB)
波特率	4800 (bps)	装箱数	1
DC级别	1	安装方式	机架
信噪比	50	颜色	黑色
增益	2	重量	14
最大输入路数	256		

大型模块化矩阵pih-1000-82系列

性能特点:

最先进的高密度模块化设计，方便扩容

最大256输入64输出，配置灵活

完善的菜单综合设置

方便的总线制控制结构

16个用户可选择操作界面

可控制各种定速和变速云台及高速球

可与硬盘录像机集成，硬盘录像可控制前端设备和矩阵切换

高可靠的rs-485接口保护电路

菜单中英文显示，键盘密码

自动报警调用，最多可有256个报警输入

完善的操作权限设置

自动切换、32个通用自动切换、32个同步切换、8个群组切换、定时切换

摄像机标题、日期、时间、系统状态屏幕显示

技术参数:

产品型号	pih-1000-82128-16	pih-1000-82192-24	pih-1000-82216-28	pih-1000-82224-32
输入路数	128路视频输入	192路视频输入	216路视频输入	256路视频输入
输出路数	16路视频输出	24路视频输出	28路视频输出	32路视频输出
带宽	15mhz			
信噪比	-55db			
干扰(输入至输入隔离)	-70db(典型值3.58mhz)			
耦合(输入至输出隔离)	-55db(典型值3.58mhz)			
微分相位	1.5°			
微分增益	1.0%			
倾斜	0.5%			
增益	额定值±1db			
回程丢失(输入/输出)	40db			
切换速度	小于16毫秒			
视频输入	bnc插座，复合视频信号0.5-1.5vp-p			
通讯端口	3个rs-485数据口，1个rs-232数据口			
波特率	9600bits/s			
屏幕显示	日期、时间、摄像机号码、报警状态、摄像机标题			
字符设置	中英文(中国国标二级字库)			
数据存储器	设置信息、巡视和配置数据最少可保存十年			
电源电压	220v/50hz			
功率	15w			
操作温度	-10~45摄氏度			
保存温度	-30~70摄氏度			
湿度	相对湿度10%~90%无凝结			
振动	3g正弦波，15hz~2000hz			
震动	50g，11ms，1/2正弦波			
外观尺寸	180.0(高)x340.4(深)x480.0(宽)mm			
重量	12kg			