

视源视讯

VCC-SY5100/5200



- √:水平分辨率: 570-650TV
- √:1/3英寸CCD成像系统
- √:18-22倍光学、12倍数字变焦
- √:电子开关倒立
- √:360度全方位旋转
- √:VISCA 256个预置位
- √:VISCA、PELCO协议操作

方便灵活的控制 (RS232 422)



支持 VISCA及 PELCO P/D控制方式, SY5使用外部设轻松控制,如选购视源SY-BR210控制键盘,能过轻松进行所有本地控制,如平移/俯仰/缩放、摄像机设置,以及预置位模式,地址选择调用,由一台SY-BR210控制键盘进行控制。

清晰细致的标清影像

1/3型 CCD 成像器能够捕捉到清晰的标清影像。快门速度、增益和白平衡是可以调节的,确保在几乎任何光照条件下达到出色的性能。



18-22倍光学变焦

18-22倍光学变焦范围辅以12倍数字变焦,可用于拍摄较小对象的帧填充特写镜头,确保清晰地显示每个细节。有手动对焦、自动对焦或无限对焦模式可供选择,在任何监控环境下均可灵活安装



使用22倍变焦后

随机配备红外遥控器

使用随附的红外遥控器轻松控制平移/倾斜/变焦设置,还可使用遥控器进行预制位置的编辑、调用及切换。



高性能遥拍、俯仰、缩放

SY5采用平移范围可达360°俯仰角度可达120°平移和俯仰角度可在0.25-60°范围内变化,通过遥控器可调平移俯仰速度,这使SY不仅能捕捉较快的图像,而且能过捕捉较慢的图像。

灵活安装,可正装和吊顶安装

SY5摄像机可支持安装在天花板或桌面上,且配置电子倒立开关,可轻松实现吊顶安装,此外,本款摄像机还配备了一套天花板吊装套件

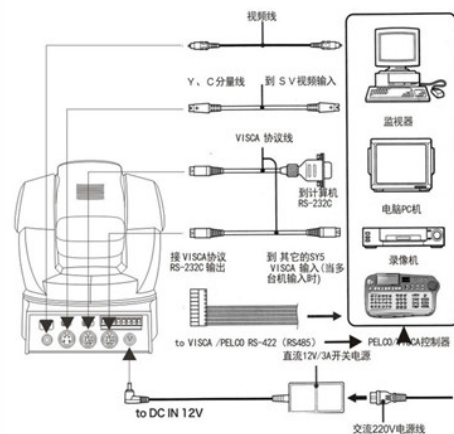


规格表:

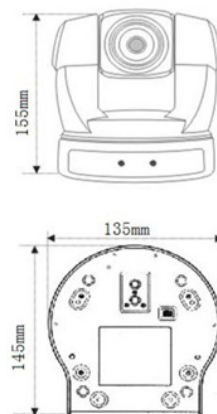
型号	VCC-SY5100	VCC-SY5200
成像系统	1/3英寸CCD	
水平分辨率	570 TV	650TV
信号制式	NTSC/PAL	
机身颜色	黑色	
镜头	22倍光学, 12倍数字	18倍光学, 12倍数字
同步系统	内部/外部	
焦距	f = 4.1 mm (广角) 73.8 mm (长焦)	
最少物距	10 mm至 800 mm	
水平视角	48.0 度 (广角) 至 2.8 度 (长焦)	
最低照度	5Lux	
数字降噪	高、中、低	
增益/聚焦	自动/手动可设	
信噪比	>50dB	
快门速度	1/10000 -1/59 秒 自动手动可设	
预设定位	256 个位置可编程	
平移/俯仰角	360 度 (平移), +90、-30 度 (俯仰)	
平移/俯仰速度	自动/手动可设/0.1-180 度 (平移), 0.1-120 度 (俯仰)	
白平衡	自动/手动可设/变焦触发/室内/室外/一触即发	
控制接口	RS-232C (VISCA) /RS422 (VISCA) PELCO:P/D	
宽动态范围	否	
标清接口	VBS Y/C	
工作温度	0-40℃	
存放温度	-20℃-60℃	
电源要求	DC 12V	
重量	1.3kg	

全系列可定制USB机型

系统连接图:



外部尺寸:



选购配件:



随机附件:



RS232控制线*1



12V适配器*1

合作伙伴:



深圳市视源视讯技术有限公司

电话: 0755-83952317 83995615 83950300

邮箱: shiyuanpro@163.com

地址: 深圳市龙华新区民治街道民乐大厦五楼

网址: www.video-sy.com

深圳市视源视讯技术有限公司版权所有