

安徽峻源 安防工程系统 合肥安防工程

产品名称	安徽峻源 安防工程系统 合肥安防工程
公司名称	安徽峻源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经开区繁华大道与九龙路交叉口东湖创新中心18幢2单元303室
联系电话	15256518839

产品详情

在工程实际中，为了延长传输距离，要使用同轴放大器。同轴放大器对视频信号具有一定的放大，并且还能通过均衡调整对不同频率成分分别进行不同大小的补偿，以使接收端输出的视频信号失真尽量小。但是，同轴放大器并不能无限制级联，安防工程报价，一般在一个点到点系统中同轴放大器最多只能级联2到3个，否则无法保证视频传输质量，并且调整起来也很困难。因此，安防工程工程，在监控系统中使用同轴电缆时，为了保证有较好的图象质量，一般将传输距离范围限制在400-500米左右。

如果出入口有逆光问题存在，为了避免图像出现逆光，摄像机宜背着出入口方向安装，让摄像机监看离开出入口的人员，此时，还要注意区分出入口的内部结构是怎么样的建筑，如果出入口的内部结构是个宽度在3m至4m的直通道，人离开出入口必须要走过这个通道的，则可安装一台摄像机，监看出入口内部的直通道即可;如果出入口内部是有一定宽度的一块区域，类似一个大堂或厅的情况时，为避免安装一台摄像机时有人会紧帖着出入口的两边离开出入口，导致监视图像出现盲区或死角问题存在，此时，就应安装二台或多台摄像机，通过二台或多台摄像机互补各摄像机的盲区或死角，合肥安防工程，实现图像全覆盖地显示离开出入口的人员。

系统集成不是具体的技术产品，安防工程系统，仅是一种技术手段而已。例如，在一建筑物内，如果有诸多的弱电子系统以及大型的中央集中空调、大面积的公共区域照明工程、机电设备，给排水等建设项目，而且系统间的楼宇设备管理维护与信息共享的需求日趋明显，这就要通过一种新的技术手段把这些相对独立的弱电子系统以及空调、机电、照明等系统连接起来，从根本上改变以往传统管理的模式而实现系统的模块化管理，这必定牵扯许多的不同的厂家、不同的设备组件，以及不同的软件配置，为了使这些产品技术达到统一协调即相互的匹配，实现互联互通从而达到整合后的系统综合性及高效率的管理以及系统相关连的自动化实现和信息数据收集与处理等功能，这便引用新的技术手段，即系统集成。安徽峻源(图)-安防工程系统-合肥安防工程由安徽峻源科技有限公司提供。安徽峻源科技有限公司(www.ahjunyuan.com)是一家从事“安防工程,监控工程,安防监控”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为

本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“峻源”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽峻源在监视器中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！