

# 枣阳监控安防 飞科智能 监控安防工程方案

产品名称	枣阳监控安防 飞科智能 监控安防工程方案
公司名称	襄阳飞科智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市高新区春园路8号现代城四楼商铺
联系电话	18972238068

## 产品详情

只有通过建立完善的综合安防管理系统，将技防和人防、物防相互结合，才能提供一个安全、安心、舒适及智能化的办公环境。而基于在视频监控领域的丰富经验，并紧密结合办公大楼的实际应用需求，推出智慧办公安防监控系统解决方案，有效集成各类安防子系统，实现各个子系统之间的联动协同工作，提升安全保卫工作的科技含量和工作效率。

RS-485是从RS-422基础上发展而来的，襄阳监控安防，所以RS-485许多电气规定与RS-422相仿。如都采用平衡传输方式、都需要在传输线上接终端电阻等。RS-485可以采用二线与四线方式，二线制可实现真正的多点双向通信。

RS-485与RS-422的不同还在于其共模输出电压是不同的，监控安防工程方案，RS-485是-7V至+12V之间，而RS-422在-7V至+7V之间，RS-485输入阻抗为12k欧，而RS-422是4k欧；RS-485满足所有RS-422的规范，所以RS-485的驱动器可以用在RS-422网络中应用。

摄像机本身也要避开周边的强磁干扰源。同时保证摄像机与地面的绝缘隔离，此外，我们也要注意避免线路对于云台工作的影响和阻碍。采用无氧铜0.5线径的国标网线，镀金的水晶头，监控安防，电源线30米以内用RVV 2\*0.5护套线，30-50米用RVV 2\*0.75护套线，50米以上用RVV 2\*1.0护套线，穿线管一般用PVC的即可，要是地埋或者防爆采用镀锌钢管。枣阳监控安防-飞科智能-监控安防工程方案由襄阳飞科智能科技有限公司提供。襄阳飞科智能科技有限公司（www.hbfkzn.com）为客户提供“监控安防，办公设备，防盗报警”等业务，公司拥有“监控安防，办公设备，防盗报警”等品牌。专注于通讯、声讯系统等行业，在湖北襄樊有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：程知文。