

上饶视频监控 工地视频监控系统 中丹科技

产品名称	上饶视频监控 工地视频监控系统 中丹科技
公司名称	江西中丹科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市青山湖区北京东路242号205室
联系电话	13755779859 13755779859

产品详情

摄像头安装布线要求：

- 1、其额定电压应不小于线路的工作电压;监控导线的绝缘应符合线路的安装方式和敷设的外部条件。另外，监控导线的横截面积应能满足供电和机械强度的要求。 2、应尽量避免监控导线有接头。除非用接头不可的，摄像头其接头采用压线或焊接，监控导线连接和分支处不应受机械力的作用。空在管内的监控导线，在任何情况下都不能有接头，必要时尽可能将接头放在接线盒探头接线柱上。 3、线材在建筑物内安装要保持水平或垂直。线材应加套管保护(塑料或铁水管，按室内配管的技术要求选配)，天花板走线可用金属软管，但需固定稳妥美观。 4、信号线不能和大功率电力线平行，更不能穿在同一管内。如因外部所限，要平行走线，至少要超过半米。 5、报警机箱的交流电源应单独走线，摄像头不能和信号线、低压直流电线在同一条管内，交流电线的安装应符合电气安装标准。
- 6、报警机箱到天花板的走线要求加套管理入墙内或用铁水管加以保护，以提盗系统的防破坏性能。
- 7、线管线材有明配和暗配两种。摄像头明配管要求横平竖直、整齐美观。

视频监控设备常见故障分析

1、视频监控前台设备故障

摄像头、云台、防护罩等属于前端设备，这些设备部署于室外，非常容易受到风吹日晒、雷电冰雹，使用一段时间之后，由于转动器或云台生锈，也容易产生运转不灵或根本无法转动。防护罩是易损坏的设备，容易受到高空作业的塔吊、梯子等人工损坏，摄像机安装时如果采用了吊装模式，工地视频监控系统，还会加大云台设备的负荷，运行一段就会导致云台转动机柜损坏，烧毁设备电机。

2、连接设备故障

视频监控设备众多，这些通过电缆电线进行连接时很容易产生短路、断路等问题，这样就容易造成设备

性能下降，也可能导致设备烧坏。另外，不同的设备使用接口通信不同，这些接口多采用引脚进行数据传输，这些引脚容易发生氧化和断裂，因此非常容易造成设备之间无法正常通信，不利于设备发展和壮大。

3、电源不稳定引发设备故障

监控设备运行时，由于供电线路或电压不稳定，也可能由于供电线路的功率过大等，导致供电传输线路断路、短路或瞬间过压，这样就会严重导致视频监控设备损坏，视频监控设备，这种损坏一般情况下无法维修，上饶视频监控，只能够更换设备。

4、设备本身质量问题

视频监控设备科技含量高，如果产品制造过程不严谨，很容易造成设备自身不合格，潜在一些问题在运行时就会暴露出来，导致设备不能够正常工作。通过总结发现，设备本身缺陷易发生于器、传输部件、电动云台等组件上。

监控安装注意事项，如何监控调试

- 1.摄像机应安装在监视目标附近不易受外界损伤的地方。安装高度，室内距地面2.5~5m；室外距地面3.5~10m，不得低于3.5m。
- 2.摄像机镜头应顺光源方向对准监视目标。
- 3.摄像机镜头应从光源方向对准监视目标，并应避免逆光安装；当需要逆光安装时，应降低监视区域的对比度。
- 4.电梯厢内的摄像机应安装在电梯厢顶部、电梯操作器的对角处，并应能监视电梯厢内全景。
- 5.摄像机镜头应避免强光直射，保证摄像管靶面不受损伤。镜头视场内，不得有遮挡监视目标的物体。
- 6.摄像机宜安装在监视目标附近不易受外界损伤的地方，安装位置不应影响现场设备运行和人员正常活动。安装的高度，室内宜距地面2.5~5m；室外应距地面3.5~10m，并不得低于3.5m。
- 7.电梯轿箱内的摄像机应安装在电梯操作器对角处的电梯顶部；摄像机的光轴与电梯的两面壁成45°角，且与电梯天花板成45°俯角。

上饶视频监控-工地视频监控系统-中丹科技(推荐商家)由江西中丹科技有限公司提供。江西中丹科技有限公司是一家从事“南昌视频监控,南昌报警系统安装施工,南昌出入口停车管理系统”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“南昌视频监控,南昌报警系统安装施工,南昌出入口停车管理系统”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使中丹科技在监控摄像机中赢得了客户的信任，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！