

中丹科技 网络视频监控安装 吉安视频监控

产品名称	中丹科技 网络视频监控安装 吉安视频监控
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

无线摄像机智能存在哪些问题

1、后摄像机会不会回到原位？

设备在开启智能后，会记录当前的位置信息，如果跟踪转动后在30秒之内没有再检测到移动物体，就会自动回到一开始记录的位置。

2、画面中有多个人经过，会谁？

智能功能结合了智能检测算法和云台控制，通过对移动物体的面积、幅度以及稳定性综合判断，确保移动物体处于监控的正中间，提升监控效率。如果画面有两个人同时经过，往往会跟随占画面面积比较大的、移动幅度比较大的、移动比较连贯的物体。

3、智能中对象移动物体（含人形）和人形的区别？

部分机型固件支持人形，通过智能算法对人形物体定位，可以有效的过滤掉如飞虫、动物走动等情况触发的移动，实现对人形的。

如何合理配置整个监控系统的摄像机电源功率？

如何合理配置整个监控系统的摄像机电源功率让许多年轻没有经验的工程师为难，很多方案在实施的时候经常出现当初设计的电源容量不够，需要追加设备的情况，造成和甲方纠纷现象。实际上，由于摄像机在启动瞬间，启动电流很大，再加上工程上远距离传输的损耗，所以，网络视频监控安装，监控摄像机需要的电源，不是简单地把所有摄像机的额定功率相加。正确的做法是把整个监控系统的摄像机的额定功率相加再乘以1.3倍，这个是摄像机实际需要的功率，然后再加上约30%的损耗；后再加上30%的余量，作为将来扩容使用。

安防监控摄像机电源的选择还需要注意什么问题？

一：在给摄像机接电源时，公共视频监控，不要把距离较远的摄像机和距离较近的监控摄像机接在同一台电源上。如果接在同一台电源上，电源电压高了，会烧毁近距离的摄像机，电源电压低了，距离较远的摄像机无图像。应该尽量把距离比较远的监控摄像机接在同一台电源上，把较近的摄像机也接在同一台电源上。

二：如果监控距离太远，需要配置更高电压的电源，如30V，36V等等，甚至直接供220V交流电，到前端再变压。

智能监控摄像头安装要求

1、安装点位要求不同

普通监控摄像头对于安装点位要求仅仅是能满足用户对目标场地监控的需求。简单点说就是通过监控画面可以将目标场地看完整即可。

智能监控摄像头对于安装点位要求比较高。因为要对目标区域监控画面内的人、事、物进行分析，视频监控厂家，因此对于安装高度、角度、位置的要求要比普通监控摄像头的要求更高。

2、前端监控设备不同

智能监控摄像头相较普通监控摄像头而言，它内置了底层的智能算法，吉安视频监控，前端就可以对一些况做基础分析，然后将结果发送到后端服务器或者云端进行再次识别分析。

3、后端服务器配置不同

普通监控摄像头由于不需要对监控内容进行分析，因此后端只有存储服务器，而智能监控摄像头由于要对画面内容进行分析，会比普通监控系统多一个分析服务器。如果是云端分析的话，那么就需要在云端搭建。

中丹科技(图)-网络视频监控安装-吉安视频监控由江西中丹科技有限公司提供。江西中丹科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！