

监控杆 安徽监控杆 鲁星灯饰

产品名称	监控杆 安徽监控杆 鲁星灯饰
公司名称	济南鲁星灯饰有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区美里湖工业园
联系电话	15054351855

产品详情

在生活中，我们经常能看到监控杆的存在，那么您对监控杆了解多少呢？下面就由鲁星灯饰的小编带您来了解一下什么是监控杆吧：

监控杆也叫监控立杆，分为八角监控杆，圆管监控杆，等径监控杆，变径监控杆，锥形监控杆，高度一般为3-6米，主要为交通道路，十字路口，学校，安徽监控杆，小区，工厂，边防，机场等需要监控摄像的地方。监控立杆的使用提高了城市安全防范，是居民生活的有效保障。

监控杆，在生活中随处可见。那么您对监控杆的安装步骤了解多少呢？接下来就由鲁星灯饰的小编带您来简单了解一下监控杆的安装步骤：

监控安装指导与注意事项

- 1、线路装置与选材1、电源线：要选"阻燃"电缆，皮结实，在省本钱前提下，尽量用粗点的，以增加电源的衰减。
- 2、视频线：SYV75-3线传输在300米内，75-5线传输500米内，75-7的线可传输800米；超越500米间隔，就要思索采用"光缆"。另外，要留意"同轴电缆"的质量。
- 3、控制线：普通选用"带屏蔽"2*1.0的线缆，RVVP2*1.0。

4、穿线管：普通用"PVC管"即可，要"埋地、防爆"的工程，要选"镀锌"钢管。

5、控制设备装置1、控制台与机柜：装置应颠簸结实，高度适当，便于操作维护。机柜架的反面、正面，离墙间隔，思索到便于维修。

6、控制显示设备：装置应便于操作、可靠，监视器应防止"外来光"直射，设备应有"通风散热"措施。

7、设置线槽线孔：机柜内一切线缆，依地位，设备电缆槽和进线孔，捆扎划一、编号、标志。

8、设备散热通风处：控制设备的任务环境，要在空调室内，并要清洁，设备间要留的空间，可加装风扇通风。

9、检测对地电压：监控室内，电源的前线、零线、地线，依照标准衔接。检测量各设备"外壳"和"视频电缆"对地电压，电压越高，越易形成"摄像机"的损坏，监控杆，防止"带电拔插"视频线。

监控杆的使用，在我们的生活中是比较常见的。那么在安装监控杆的过程中，需要注意的方法有哪些？下面就由鲁星灯饰来为您讲一讲：

1.室外机箱构造爲露天防雨箱设计。机箱高度爲0.8米，宽度爲0.6米，厚度爲0.45米。箱体防护等级到达IP54防护等级。需求无机箱根底，全体美观，外表喷涂分明的警示标志，机箱离空中高度不小于30厘米)。

2.室外机箱内需装置光端机和监控电源;其中光端机采用1V+1D(一路视频+一路反向数据)的单路光端机，具有FC/ST接口，传输间隔：0—30KM;光学波长爲1310/1550nm，频率呼应5Hz~8MHz，视频格式兼容PAL、NTSC、SECAM，信噪比 70dB，辽宁监控杆，电压1Vp-p 75，江西监控杆，视频接口BNC，采用8位线性数字PCM编码;数据RS-232、RS-422、RS-485可选，误码率小于10⁻⁹;预留语音接口，具有网管功用。并将机箱和立杆停止一致防雷接地。

3.前端设备防雷与接地

众所周知，雷电具有极大的毁坏性，其电压高达数百万伏，霎时电流可高达数十万安培。雷击所形成的毁坏性结果表现于下列三种层次：设备损坏，人员伤亡；设备或元器件寿命降低；传输或贮存的信号、数据(模仿或数字)遭到搅扰或丧失，甚至使电子设备发生误举措而暂时瘫痪或整个零碎进展。

监控杆-安徽监控杆-鲁星灯饰(优质商家)由济南鲁星灯饰有限公司提供。监控杆-安徽监控杆-鲁星灯饰(优质商家)是济南鲁星灯饰有限公司(www.jnlxds.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：宋女士。