

监控 创联科技 天津监控摄像头

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 监控 创联科技 天津监控摄像头 |
| 公司名称 | 天津市创联科技股份有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 天津市南开区白堤路馨名园13-5-101 |
| 联系电话 | 13389073372 13389073372 |

产品详情

天津市创联科技股份有限公司成立于2002年，2015年5月11日正式在天津OTC挂牌上，是天津市政府采购协议供货入围供应商，从事监控及弱电工程。

摄像头分类：夜视监控摄像头

夜视功能实际上的运用此采用的是红外线传感技术，例如汽车夜视系统主要使用的是热成像技术，天津监控系统，也被称为红外线成像技术。其原理就是：任何物体都会散发热量，不同温度的物体散发的热量不同。人类、动物和行驶的车辆与周围环境相比散发的热量要多。夜视系统就能收集这些信息，然后转变成可视的图像，把本来在夜间看不清的物体清楚的呈现在眼前，增加夜间行车的安全性。

天津市创联科技股份有限公司成立于2002年，2015年5月11日正式在天津OTC挂牌上市，天津视频监控，是天津市政府采购协议供货入围供应商，从事监控及弱电工程。

监控系统常见问题：

录像机能够衔接无线网络吗？

答：录像机一般不支持无线衔接路由，需要经过网线链接路由或交换机，或许跟摄像机用网线直连也是能够的。假如摄像机支持无线，能够将摄像机增加到和录像机同一个网络中，然后在录像机中增加摄像机。

天津市创联科技股份有限公司成立于2002年，2015年5月11日正式在天津OTC挂牌上市，监控，是天津市政府采购协议供货入围供应商，从事监控及弱电工程。

监控系统常见问题：

网络录像机跟摄像机间隔太远怎么办？

答：假如摄像机跟录像机之间间隔较远，天津监控摄像头，您能够考虑经过光纤收发器进行网络信号的传输。不主张多个交换机进行级联传输，当交换机级联的层级多了之后，数据容易出现丢失损耗。

监控-创联科技-天津监控摄像头由天津市创联科技股份有限公司提供。天津市创联科技股份有限公司（tjchuangliankj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。创联科技——您可信赖的朋友，公司地址：天津市南开区白堤路馨名园13-5-101，联系人：余经理。