

东莞塘厦哪个公司搞摄像头监控安装呀?

产品名称	东莞塘厦哪个公司搞摄像头监控安装呀?
公司名称	东莞市共鸣智能安防有限公司
价格	888.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市大朗镇巷头社区富康路233号大朗毛织贸易中心三楼3-C045号(集群注册)(注册地址)
联系电话	13715255437

产品详情

安装监控是现代安防系统中*重要的也是*基础的组成部分,随着社会环境、价值观的激烈变化,如何建立一套完善的、可靠的企业安防监控系统就成为了大多数企业管理者不得不思考的问题,但是如何才能花钱花得物有所值,用*小的代价建立起企业高性价比的安防监控系统就又是一个值得思考的问题。

安装监控需要多少钱

客户自备电脑。(组装机一般的大概1500-2000)摄像头2*130=260四路视频采集卡180视频线电源线100左右直流电源2*15=30配件辅材50人工自备总价600到650。

无电脑。四路硬盘录像机280硬盘500G680(现在涨价很厉害哦)摄像头2*130=260四路视频采集卡180视频线电源线100左右直流电源2*15=30配件辅材50人工自备1500-1600。电脑是可以用的,然后要加一张视频采集卡(大概300元),像电脑显卡一样大小的,插到电脑上,然后如果你要看清楚人样的话起码要用到600线以上的摄像头(大概500元),然后安装方面一般外面收一支枪收200元的安装费,如果距离不远的可以包工包料。应该是1000元有找的。

安装流程

监控摄像头用导线,其额定电压应大于线路的工作电压;导线的绝缘应符合线路的安装方式和敷设的环境条件。导线的横截面积应能满足供电和机械强度的要求。

配线时应尽量避免导线有接头。除了非用接头不可的,摄像头其接头必须采用压线或焊接,导线连接和分支处不应受机械力的作用。穿在管内的导线,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。

配线在建筑物内安装要保持水平或垂直。配线应加套管保护(塑料或铁管,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。

信号线不能与大功率电力线平行，更不能穿在同一管内。如因环境所限，要平行走线，则要远离50cm以上。

报警控制箱的交流电源应单独走线，摄像头不能与信号线和低压直流电源线穿在同一管内，交流电源线的安装应符合电气安装标准。

报警控制箱到天花板的走线要求加套管理入墙内或用铁管加以保护，以提高防盗系统的防破坏性能。

线管配线有明配和暗配两种。摄像头明配管要求横平竖直、整齐美观。

调试方法

打开摄像机自动电子快门功能用控制器将镜头光圈调到*大,将摄像机对准30米以外的物体,聚焦调至无穷远处大部分镜头是面对镜头将前面的聚焦调节环顺时针旋转到头,用控制器调整镜头变焦将景物推至*远,调整镜头后截距使景物*清楚,用控制器调整镜头变焦将景物拉,微调镜头聚焦使景物*清楚,重复4-5步数遍,直至景物在镜头变焦过程中始终清楚常见故障.

红外半球系列机器晚上出现图像照度差、发白或有亮白色光圈现象。该现象是机器装配不当导致的，装配时感光器件（光敏电阻）离半球距离过远会导致红外灯启动不完全造成机器夜间照度差；出现图像发白或亮白色光圈现象主要因红外发光管发出的红外光通过球罩折射到镜头所致，解决此现象就是避免让红外光折射到镜头表面，通常采用海绵圈进行镜头与红外光的隔离，在装配时一定要将球罩紧贴海绵圈。

夜视型红外防水机白天图像正常，夜间发白此现象一般因机器使用环境有反射物或在范围很小的空间使用，因红外光反射导致，解决此现象首先应确定使用环境是否有反射物，尽可能改善使用环境，其次检查机器的有效红外距离与实际使用距离是否相应；若一台长距离红外机器在很小的空间使用会因红外光过强导致机器图像发白。

无图像首先检查外加电源极性是否正确，输出电压是否满足要求（电源误差：DC12V ± 10%，AC24V ± 5%）节LEVEL电位器使光圈在合适位置。

彩色失真、偏色,可能是白平衡开关设置不当，也可能是环境光照条件变化太大，此时应检查开关设置是否在OFF位置，应想办法改善环境的光照条件。

图像出现扭曲或几何失真这种现象可能是摄像机、监视器的几何校正电路有问题或光学镜头的问题,也有可能是视频连接线缆或设备的特征阻抗与摄像机的输出阻抗不匹配。当出现以上现象时,请先检查所用光学镜头是否异常及监视器的输入阻抗开关是否设置在75 端,其次再检查用视频连接线缆阻抗是否是75