

# 无线摄像头监控 合肥监控 安徽弘瑜智能信息工程

产品名称	无线摄像头监控 合肥监控 安徽弘瑜智能信息工程
公司名称	安徽弘瑜智能信息工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区黄山路赛博数码广场A座1606室
联系电话	18155171761

## 产品详情

接口丰富，360度监控摄像头，布局合理：多路数字视频光端机接口种类多，数量多，与这些接口相配套可能还有一些模式设置拨码开关，所有的这些元素构成的用户操作界面应该是布局非常合理的，无线摄像头监控，接口间留有相当的操作空间，合肥监控，方便工程安装和维修。例如视频接口太过密集，实际应用中就会出现为维修某一个视频接头，必须拔掉其他正常视频接头的尴尬局面。

云台根据其回转的特点可分为只能左右旋转的水平旋转云台和既能左右旋转又能上下旋转的全方位云台。一般来说，水平旋转角度为 $0^{\circ} \sim 350^{\circ}$ ，垂直旋转角度为 $+90^{\circ}$ 。恒速云台的水平旋转速度一般在 $3^{\circ} \sim 10^{\circ}/s$ ，垂直速度为 $4^{\circ}/s$ 左右。变速云台的水平旋转速度一般在 $0^{\circ} \sim 32^{\circ}/s$ ，垂直旋转速度在 $0^{\circ} \sim 16^{\circ}/s$ 左右。在一些高速摄像系统中，机房监控，云台的水平旋转速度高达 $480^{\circ}/s$ 以上，垂直旋转速度在 $120^{\circ}/s$ 以上。

镜头的焦距：定焦距：焦距固定不变，可分为有光圈和无光圈两种。有光圈：镜头光圈的大小可以调节。根据环境光照的变化，应相应调节光圈的大小。光圈的大小可以通过手动或自动调节，人为手工调节光圈的，称为手动光圈。镜头自带微型电机自动调整光圈的，称为自动光圈。无光圈：即定光圈，其通光量是固定不变的。主要用于光源恒定或摄像机自带电子快门的情况。

无线摄像头监控-合肥监控-安徽弘瑜智能信息工程由安徽弘瑜智能信息工程有限公司提供。无线摄像头监控-合肥监控-安徽弘瑜智能信息工程是安徽弘瑜智能信息工程有限公司（[www.ahtydx.com](http://www.ahtydx.com)）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：张经理。