

# 供应安星双光谱热成像云台摄像机、载重100kg，俯仰±90°

产品名称	供应安星双光谱热成像云台摄像机、载重100kg，俯仰±90°
公司名称	深圳市安星数字系统有限公司
价格	1.00/台
规格参数	安星:激光夜视仪 领域:特殊环境 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华区鸿德路旭晟大厦8栋3楼
联系电话	0755-89506700 19147805431

## 产品详情

### 产品介绍

双光谱重载云台摄像机是专为特种应用场合设计的光电产品.内部采用750mm长焦彩色摄像机配合大口径190mm焦距的640X512非制冷热成像摄像机，并辅以重载360度全方位云台实现远距离昼夜全天候视频监控。

该设备内部工业级嵌入式控制电子系统，实现对可见光成像系统和红外热成像系统的变倍、聚焦、视频切换、云台俯仰/旋转高稳定性控制，整体外壳采用超强铝合金达到了IP66防护等级，保证设备在野外恶劣环境中长期运转。

集成重载精密云台，操控灵活，采用高强度、无间隙机械结构设计，结合大扭力伺服动力装置，可实现有效负载100Kg下的高速精密运转，较好地解决了高精\*、高转速、高负载之间的矛盾，做到同时兼顾。用户可用0.01°/s至85°/s的水平速度及0.01°/s至60°/s的垂直速度，实现水平360°、垂直180°的完全无盲区监视。云台摄像机和热成像均能预置，128个预置点、自动巡航扫描、定时执行用户预定的场景。预置点定位\*确，记忆功能可靠，断电不丢失。云台在高密封性设计的同时，采取了内外气压的平衡措施，实现内部与外界可靠的隔离，不泄露，比较适合在温差变化大、高原、沙漠、湿地、暴雨等极端恶劣的环境中长期使用。

整机具有IP66防护等级，结构坚固并全密封，表面抗氧化防盐雾喷涂。可在风速每小时150公里下正常工作。远程除霜、防雾化功能，防水和耐高低温特性良好，可以无视各种恶劣环境全天候工作，结构美观大方，操作便捷，也可用于车载、船载。

### 产品特性

I 60倍高清晰750mm长焦可见光镜头，具有光学透雾功能，红外热像仪采用5倍190mm变焦镜头

I 可见光、红外热像仪一体式监控，白天可见光，图像清晰，色彩鲜明，夜间红外热成像监控，不受光线影响，可广角清晰监视

I 具有PTZ数据回传功能，精准定位，协议兼容主流管理平台软件

I 具有数字图像增强功能，大幅提升监控图像质量

I 具有黑热/白热及多种伪彩显示极性，用户可根据监控需要显示相应热图像

I 具有图像处理技术，热图像画面清晰，远距离图像层次分明，可见光凸显色彩艳丽，纤毫毕现

I 温度灵敏度 30mK，7.5-14um响应

I 高清10/100M自适应网口视频输出

I 动态智能降噪技术，减弱图像噪点，图像更干净

I 128个\*\*预置位，8组巡航组，花样、左右扫描

I 水平360°连续旋转，垂直90° ~ -90°

I 定时功能，可预设夜视仪的场景定时执行

I 浪涌保护和防雷击保护，有效防雷范围：2500VA

I 集成变速雨刮器，适应不同雨天环境

I 远程除霜，远程消视窗雾化

I 大型集成化设计，高密封性，IP66防护等级