

AK-NH9000系列远距离激光夜视摄像机

产品名称	AK-NH9000系列远距离激光夜视摄像机
公司名称	广东省深圳市安星数字系统有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Aithink/安星 型号:AK-NH9000系列 产地:深圳
公司地址	龙华新区龙华路万隆大厦十楼
联系电话	13554827470

产品详情

远距离激光夜视系列

夜视3000米

产品介绍

本系列激光夜视云台摄像机采用世界先进的光机电一体化技术,可在漆黑的夜间全屏幕清晰监视3000米范围内的人物活动、车辆、船只等目标,昼视可达8000米以上。IP66防护等级,可适用各种恶劣自然环境条件。

产品特点：

夜晚无光监视范围可达3000米，全屏幕清晰监视

军工A级大功率激光器，预期寿命长达2万小时以上

独有光斑存储功能，用户可自行设定并存储光斑大小

国际先进的BRP激光匀化技术，夜视画面均匀清晰

同步变焦功能，激光角度自动适应摄像视场角

开机时光斑自动最大角度并对激光功率进行严格限

制，安全有保障

高效精密恒流供电设计，保证设备长期稳定工作

图像高速聚焦算法设计，解决夜间聚焦问题

强光抑制功能，可抑制车灯等强光干扰

激光镜头及护罩玻璃AR增透镀膜透过率达98%

水平360°连续旋转，垂直90°~-90°，无监视盲区

128个精确预置位，4组巡航组，花样、左右扫描

云台位置信息（经纬度）显示功能

云台转速根据摄像机焦距比例变化自动调节

二维光轴调节机构，方便用户校正光轴偏差

集成雨刮器，可远程清洁镜头

手动远程除雾功能

定时功能，可设置云台功能定时执行

小型集成化设计，铝合金外壳设计，IP66防护等级，

具有更好的散热、防水、防尘、防盐雾结构设计

型号	AK-N9330	AK-N9550	AK-NH9350	AK-NH9550
夜间距离	1500米	2000米	1500米	3000米
白天距离	3000米	5000米	3000米	5000米
摄像机指标				
图像传感器	1/2"SONY 双扫描 CCD		1/1.8"Exmor CMOS	
镜头焦距	10 ~ 330mm	10 ~ 550mm	10 ~ 350mm	10 ~ 550mm
光学倍数	33倍	55倍	35倍	55倍
水平分辨率	彩色540线 黑白600线		1920 × 1080	
激光器指标				
激光器输出净功率	9W	18W	25W	40W
激光波长	808nm (940nm/980nm可选)			
激光镜头	HPLM激光镜组件，保证光轴不跑偏			
照明角度	2° ~ 48°，电动连续调节，同步变焦和手动变焦双重功能			
操作指标				
控制速度	手动：水平0.01°/S ~ 60°/S，垂直0.01°/S ~ 30°/S 预置：100°/S			
转动角度	水平360°连续旋转，垂直40° ~ -70°			
预置位	80个预置位 (预置位精确度0.01°),断电后不丢失，不偏离			
定时功能	定时彩转黑、报警、花样扫描			
巡视组	8条巡视轨迹、每条80个巡视点			
接口指标				
通信输出	支持AITHINK、PELCO-D/P,波特率：1200/2400/4800/9600 地址范围：1 ~ 255			
供电接口	AC24V,整机最大功耗120W，不开加热器功耗100W			
环境指标				
外部环境	-55° ~ 65°，湿度 95%RH (无冷凝)，可在3500米高原气候下使用			
防护等级	IP66			
重量	35KG			

联系人：王斌 电话：0755-3669 1609 手机：13554827470 QQ：2355804315 网址：www.aithink.cn