

华网智能300米高清激光夜视仪

产品名称	华网智能300米高清激光夜视仪
公司名称	华网智能科技股份有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	品牌:华网智能 型号:HW-HLS0494I 产地:山东东营
公司地址	山东东营开发区东五路与汾河路高科技走廊
联系电话	0546-7768110 18678696110

产品详情

华网智能一体化高清激光夜视仪系列产品采用一体化高清摄像机、激光辅助照明系统、一体化智能云台，利用主动式红外激光照明技术，通过科学、先进的手段集合而成，具有背景反差好、成像清晰、夜间自动彩转黑、适应性强、控制灵活、不受环境照明影响等特点，可实现24小时昼夜连续监控。

HW-HLS0494I型一体化高清激光夜视仪专为远程昼夜监控领域设计，采用200万像素高清一体机，画质清晰，性价比高，其体积小，安装、操作简便，兼容性强，广泛应用于监控距离在300米范围内的全天候监控项目中。

一体化设计，体积小、集成度高、方便安装调试；

采用了先进的激光匀化技术，使得激光光斑非常均匀，无横纹、无散斑，夜间画质细腻，充分体现出了百万高清摄像机的最佳效果；

自主研发激光同步机构,激光光斑大小和光强度可根据镜头变倍、聚焦调节；

光敏自动控制功能，激光开启时自动锁定摄像机至可感应激光的黑白模式；

200万高清一体化摄像机，30倍变焦，具有自动聚焦和电子透雾等功能；

云台采用涡轮蜗杆传动，水平0~360°连续旋转；俯仰-90°~+50°；

防护等级IP66，防淋雨、防灰尘，可适应各种恶劣环境；

	产品型号		HW-HLS0494I
	作用距离		夜视300米，白昼500米
镜头	焦距 (f)		4.7-94mm
	变倍		20倍
	光圈 (F)		F1.6-F3.5
	视角水平		61.4-2.9度(广角-望远)
摄像机	传感器类型		1/2.8" Progressive Scan CMOS
	最小照度		彩色：0.05Lux @ (F1.6, AGC ON)黑白：0.01Lux @ (F1.6, AGC ON)
	分辨率		50HZ:25fps(1920x1080) 60HZ:30fps(1920x1080)50HZ:25fps(1280x720) 60HZ:30fps(1280x720)
	日夜转换模式		ICR 红外滤片式
	数字降噪		数字降噪
激光	功率		4W
	波长		808nm(可选940nm)
照明器	照度角度		0.2° - 30° 电动连续调节同步变焦和手动变焦双重功能
	开关方式		光敏电阻控制
云台	材料		铝合金
	窗口玻璃		K9光学玻璃
	传动方式		涡轮蜗杆
	角度		水平0~360°连续旋转；俯仰-90°~50°
	速度		水平0.5-80°/s，俯仰0.5-15°/s
	预置位巡航		255个，6条巡航线
	控制协议		Pelco-D、Pelco-P等多协议，
			波特率2400、4800、9600、19200可选
	接口		1路RJ45，1路电源
环境	供电		12V 5A
	防护等级		IP66

指标	防雷	视频、电源、485三合一防雷
	工作温度	-40 ~ +65
	储存温度	-40 ~ +70

注：以上配置为标准产品技术参数，我公司可根据客户要求进行调整，以满足实际需求。