

# 远距离高清激光夜视仪，长输管线、货场、边海防线

产品名称	远距离高清激光夜视仪，长输管线、货场、边海防线
公司名称	高普乐光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区杏石口路98号科技楼2层
联系电话	010-88470008

## 产品详情

Glopro远距离高清激光夜视仪系列产品，采用自主专利设计，品质超群，稳定可靠，先后应用于卫星发射中心、国家体育场等重点工程。以它为代表的双探测器产品系列在边海防、油田、机场及港口等项目中得到广泛的应用。

### 特点：

超远距离夜视、超长焦距、高清透雾

### 应用范围：

森林防火、平安城市、监狱、仓库、油田油库、长输管线、大型厂区、矿区、货场、边海防线、海事渔政、生态保护区、水库、军事基地等。

### 技术优势：

#### 激光器的特殊处理：

激光器全密封抽真空充氮气保护，工作状态下还考虑了散热和风冷降温，极大的延缓了激光器老化和衰减，有效提高了激光器的使用寿命。

**激光光斑调整：**

特殊设计的光学系统，可调整激光的照射角度大小及实时的与镜头聚焦联动，使得屏幕范围内所有目标清晰、细腻。

**透雾功能：**在多雾环境下，用户可选择透雾功能系统，提高在雾天环境下的监视范围和图像清晰度。

**防强光功能：**

夜间监视时，有时会遇到比较复杂的光照环境（比如汽车、火车、轮船、飞机的大灯，探照灯，闪烁的警灯等），Glopro防强光功能可避免以上现象，获得清晰的图像。

**技术参数：**

型号	GLN-81188
激光功率	17W
照射角度	0.5° ~ 10° (1° ~ 22° 可选)
激光波长	810nm (940/980nm 可选)
成像器件	1/2.7" CMOS
扫面方式	1:1 遂行扫描
分辨率	1920 × 1080
最大焦距	780mm
光学变倍	39X

最低照度	0.5Lux (彩色) , 0.08 Lux (黑白)
信噪比	50dB
像面大小	1/2"
双光路	--
云台载重	顶载50Kg
功耗	120W
水平旋转角度	0° ~ 360° 连续旋转
垂直旋转角度	-70° ~ +40°
旋转速度	水平0.01 ~ 20° /s ; 垂直0.01 ~ 15° /s
预置位	256个
室外防护罩	全铝合金材料、内置加热器和风扇。保护玻璃均加镀红外增透膜，全密封
防护等级	IP66
工作温度	-25 ~ 55
电源电压	AC48V