

锐士通红外夜视摄像机 RST-IR3495

产品名称	锐士通红外夜视摄像机 RST-IR3495
公司名称	北京世纪诚致科技有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:锐士通 像素:752 × 582 (dpi) 型号:RST-3495
公司地址	北京市昌平区回龙观镇回龙观村北京昌龙宏业企业管理有限公司院内107号
联系电话	010-62719806 13126886886

产品详情

品牌	锐士通	像素	752 × 582 (dpi)
型号	RST-3495	类型	红外灯摄像机
图像传感器	1/3 " SONY Super HAD CCD	水平清晰度	520TVL
最低照度	0.1Lux @ F1.2(0 LUX with IR) (Lux)	分辨率	PAL:752(H) × 582(V) ; NTSC:768(H) × 494(V)
镜头	F1.2 IR	信噪比	大于48 (db)
工作温度	-10 ~60 ()		

高档红外夜视摄像机 rst-ir3495

1.订货型号

rst-3495

2.产品特性

1)采用高性能sony ccd ;

2)分辨率高,图像清晰、细腻 ;

3)低照度, 0lux with ir,支持自动彩转黑功能,实现昼夜监控 ;

- 4)支持背光补偿功能；
- 5)支持自动白平衡功能，色彩还原度高，图像逼真；
- 6)采用高品质红外led灯，提高光电转换效率，降低热转换；
- 7)采用铝基灯板，并配合特殊散热工艺，解决了散热问题，保证了使用寿命达5年以上。
- 8)信噪比高，图像画面干净、悦目；
- 9)支持自动电子快门功能，适应不同监控环境；
- 10)支持自动电子增益功能，亮度自适应；
- 11)采用先进的双玻璃设计，图像更清晰；
- 12)符合美国ip66级防水设计，可靠性高；

3.应用场景

适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道、加油站等光线较暗或无光照环境。

4.设备参数

参数/型号	rst-3495
传感器类型	1/3 " sony super had ccd
信号系统	pal/ntsc
有效像素	pal:752(h) × 582(v) ; ntsc:768(h) × 494(v)
最小照度	0.1lux @ f1.2(0 lux with ir)
快门	1/50(1/60)s~1/100,000s
镜头类型	12mm标配(3.6mm,6mm,8mm,16mm可选)
水平解析度	520tvl
同步方式	内同步
视频输出	1vp-p composite output (75欧姆/bnc)
信噪比	大于48 db
背光补偿	on
工作温度	-10 ~60
防护等级	ip66
红外照射距离	35米

电源	dc12v , ± 10%
功耗	6w max
尺寸(mm)	86.5 × 83 × 160
重量	1000g