

MP58x6.3OISA-Q中升高清可见光光学防抖望远式一体化云台摄像机

产品名称	MP58x6.3OISA-Q中升高清可见光光学防抖望远式一体化云台摄像机
公司名称	中山中升光电科技有限责任公司
价格	32600.00/台
规格参数	可见光焦距:6.3-365mm 倍率:58倍 防抖模式:光学防抖
公司地址	中山市横栏镇环镇北路13号之二E栋第八层之一 (注册地址)
联系电话	15361058411

产品详情

产品介绍：

变焦能力强大，适用大范围监控。可广泛使用平安城市、大型厂区、智能交通、机场港口、油田油库、监狱、水利电力、能源采矿、生态保护、行政执法、渔政海监、边防海防等监控等场所。

产品特点：

- 1.百万像素，图像清晰度高。
- 2.控制方式多样化、可通过以太网/IE浏览器和客户端软件及手机软件控制。
- 3.IP67防护，室外防水、防腐蚀，防护能力强
- 4.轻载云台、速度高、重量轻

- 5.自动对焦速度快，可在1秒内聚焦完毕，始终保持清晰画面。
- 6.支持3D定位功能，画框放大
- 7.支持定制智能识别人脸、人物、车辆等
- 8.角度回传：支持实时角度回传或查询角度回传功能
- 9.整机采用精密压铸铝制造、嵌入式机械结构设计更稳定可靠
- 10.支持定时任务预置点、花样扫描、续航扫描、左右扫描
- 11.内置智能温控、智能除雾，并提供雨刷功能，满足全天候应用
- 12.支持光学防抖和电子防抖，保持画面在设备剧烈抖动情况下平稳清晰无震动。

技术参数：

型号	MP58x6.3OISA-Q	
可见光传感器	传感器类型	1/1.8 逐行扫描CMOS 传感器
	焦距	6.3 ~ 365mm
	倍率	58X
	像素	200万像素
	分辨率	1920*1080@25fps/30fps
	光圈范围	F1.5 ~ 6.4
	透雾模式	光学透雾/电子透雾
	日夜转模式	ICR红外滤片式
	视频防抖动	光学防抖/电子防抖
	自动聚焦	自动聚焦/一次聚焦/手动聚焦
	zui低照度	彩色:0.005Lux/F1.5;黑白:0.0005Lux/F1.5;
	水平视场角	59 ° ~ 1.5
	背光补偿	支持，可选择区域
	数字降噪	2D/3D
	变倍速度	大约8s(光学, 广角-望远)
	图像处理	图像亮度、对比度、饱和度、锐度、伽马
	强光抑制	支持
	曝光模式	自动曝光/光圈优先/快门优先/手动曝光
	视频格式	H.265 / H.264/MJPEG
	行为分析	越界侦测,区域入侵侦测,进入/离开区域侦测,徘徊侦测,人员聚集侦测,停车侦测,物品遗留/拿取侦测等
云台性能	水平范围	360 ° 连续
	水平速度	0.1 ~ 100 ° /S
	垂直范围	-90 ~ 45 °
	垂直速度	0.1 ~ 50 ° /S
	定位精度	0.1 °
	3D定位	支持画框放大，目标锁定视场中心
	预置位	支持255个预置位
	自动巡航	支持且支持焦距与云台转速速度匹配
	通讯接口	RS485+RS232

	通讯协议	PELCO+VISCA
	通信波特率	2400/4800/9600/19200bps
	断电记忆	支持掉电记忆功能，支持回到断电前的云台和镜头状态
	守望功能	开/关，预置点/巡航扫描可在空闲状态停留指定时间后自动调用(包括上电后进入的空闲状态)
	角度回传	支持实时角度回传功能
	智能雨刮	远程智能控制
	防水呼吸器	内置2个防水呼吸器，防雾防凝结
	网络协议	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,SMTP,SNMP,IPv6
	接入协议	ONVIF(PROFILE S,PROFILE G),GB28181-2016,国内主流协议
	网络接口	RJ4510/100Base-T/单接口双IP、单接口单IP可选
	外部485接口	支持自适应Pelco-P、Pelco-D等协议
一般规范	电源	DC24V/AC24V ± 10%/6.0A
	功耗	80W
	工作环境温度	-40 ~ 60
	工作环境湿度	0 ~ 95% (无冷凝)
	重量 (KG)	8
	出线方式	侧出线/下端出线可选
	安装方式	柱装、壁装、角装
	尺寸 (长宽高)	L355.0mm × W204.0mm × H443.5mm
	防护等级	IP67，内置4000V防雷、防突波和防浪涌保护