

# 高清可见光+红外热成像双光谱一体化日夜监控云台摄像机

产品名称	高清可见光+红外热成像双光谱一体化日夜监控云台摄像机
公司名称	中山中升光电科技有限责任公司
价格	39800.00/台
规格参数	可见光焦距:6 ~ 210mm ( 可选配其他焦距 ) 热成像焦距:25mm ( 支持按需定制 ) 重量:小于10kg
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：

热成像夜视监控云台摄像机，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. 高灵敏度
2. 智能高温预警功能，多档阈值可调，高效检测
3. 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。
4. IP67防护，室外防水、防腐蚀，防护能力强
5. 轻载云台、速度高、重量轻

6. 电动调焦，方便快捷。
7. 支持3D定位功能，画框放大
8. 嵌入式智能分析，支持区域移动侦测、越界、进入/离开区域侦测
9. 角度回传：支持实时角度回传或查询角度回传功能
10. 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
11. 支持定时任务预置点、花样扫描、续航扫描、左右扫描
12. 内置智能温控、智能除雾，并提供雨刷功能，满足全天候应用
13. ACG自动增益调节、3D降噪、IDE图像细节增强

技术参数：

型号

MTP35x6A6-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 ~ 210mm

倍率

35X

像素

400万像素

分辨率

2688x1520@30fps

光圈范围

F1.5 ~ 4.8

透雾模式

光学透雾/电子透雾

日夜转模式

ICR红外滤片式

自动聚焦

自动聚焦/一次聚焦/手动聚焦

最低照度

彩色:0.001Lux/F1.5;黑白:0.0001Lux/F1.5;

视场角

61° ~ 2.0°

背光补偿

支持, 可选择区域

数字降噪

2D/3D

变倍速度

大约4.5s(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

## 热成像传感器

### 传感器类型

氧化钒红外微测辐射热计

### 焦距

25mm

### 分辨率/像元间距

640x512/17  $\mu$  m

### 灵敏度

40mk@300K.F1

### 帧频

25HZ

### 响应波段

8 ~ 14  $\mu$  m

### 调节

电动/手动

### 自动聚焦

电动镜头支持自动聚焦

### 数字变倍

1-8倍连续变倍

### 网络图像分辨率

720x576

### 模拟图像分辨率

720x576

### 主码流图像帧率

25fps:720x576

### 子码流图像帧率

25fps:352x288

调色板

11种调色板可选

视频格式

H.265 / H.264

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

工作温度

-40 ~ +70 , 耐低温

防护等级

IP67 , 内置4000V防雷、防突波和防浪涌保护