

## 测温产品 整机系列

# CW-QS3/QS6 高速球双波段系统



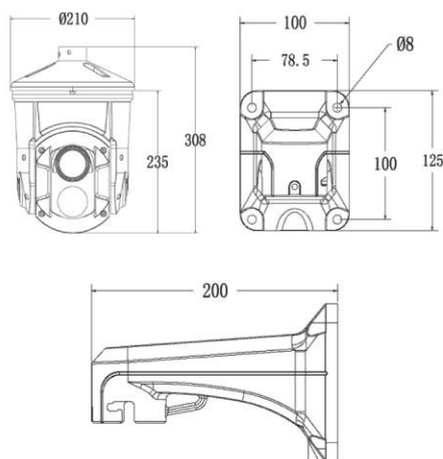
### 产品特点

- 支持温度异常检测
- 支持联动输出报警
- IP66防护，搭载360°全方位高速小型球机，实现近距离测温及监控，适用室内外场景
- 功能和接口齐全，标准化安防接口设计，支持ONVIF、GB28181协议，易于平台接入

### 应用领域

仓库、厂区、小区、港口码头、机场、车站等重点区域的测温监控;石油石化、林场、农场、景区等重点区域的火灾预警监测

### 产品尺寸



### 技术参数

| 特点/性能        | CW-QS3   | CW-QS6  |
|--------------|--|---------|
| <b>热成像参数</b> |  |         |
| 传感器类型        | 非制冷焦平面探测器  |         |
| 分辨率          | 384x288  | 640x480 |
| 响应波段         | 8~14 μm  |         |
| 灵敏度          | ≤50mk@300K.F1  |         |
| 镜头焦距         | 标配10mm镜头 可选25mm以下镜头  |         |
| 聚焦           | 无热化免调焦   |         |
| 调色板          | 11种调色板可选（包括铁红、彩虹、黑白等），可定制色标  |         |
| 测温范围         | -20°C~+150°C、0°C~+550°C（可定制）   |         |
| 测温精度         | ±2°C或读数的±2%（取最大值）  |         |
| 测温方式         | 支持全局、点、线、框等多种测温方式  |         |
| <b>可见光参数</b> |  |         |
| 传感器          | 1/3" CMOS  |         |
| 像素           | 200W   |         |
| 分辨率          | 1920×1080  |         |
| 焦距           | 5.4-108mm 20倍 光学变倍   |         |
| <b>系统参数</b>  |  |         |
| 水平范围         | 360° 连续旋转  |         |
| 垂直旋转范围       | -20°~+90°  |         |
| 预置位数量        | 255  |         |
| 平台兼容         | 支持ONVIF, GB28181,便于平台接入  |         |
| 网络协议         | TCP/IP,ICMP,HTTP,DCHP,DNS,RTP,RTSP,RTCP,IGMP,802.1X,ONVIF( ProfileS) |         |
| 网络接口         | 1个RJ45 10M/100M自适应以太网口   |         |
| 视频压缩标准       | H.264  |         |
| 模拟视频输出       | CVBS(75 Ω) PAL   |         |
| 串口通信         | 1路RS485  |         |
| 报警开关量        | 1路输出   |         |
| 供电           | AC24V; 功耗30W   |         |
| 工作环境         | 温度-20°C~+65°C湿度<90%RH  |         |
| 整机重量         | 6kg  |         |
| 外形尺寸         | φ210mm×310mm   |         |
| 防护等级         | P66 3000V 防雷、防浪涌、防突波   |         |