

# 艾睿AT31F在线式定焦红外热成像AT21F测温仪工业测温热像仪AT61F

产品名称	艾睿AT31F在线式定焦红外热成像AT21F测温仪 工业测温热像仪AT61F
公司名称	上海棕航电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵航区景谷东路99弄20号
联系电话	15221867023

## 产品详情

AT31F在线式定焦红外热成像测温仪温度视觉 可看可分析。 AT31F/61F在线式定焦红外热成像测温仪采用自研高性能Vox红外探测器芯片，高像素、高灵敏度，结合Matrix 专利图像算法，提供更清晰的红外图像，呈现更多温度细节；专利智能测温算法，测温精度更可靠；功耗低、尺寸小、开机时间短等特点，搭配功能全面的分析软件，、简单、易用。红外分辨率：384 × 288定焦成像组网优化

产品特点针对网络进行了特殊优化，搭配后台PC软件可以实现一拖一、一拖多摄像头，降低应用成本；-20 ~+550 宽测温范围，为监测更多有高温要求的工业目标提供可能；提供多种焦距镜头可供选择，无论是在空间受限区域使用，或监测细小温度目标，都能输出高质量红外图像，满足检测要求；50Hz帧频，千兆/百兆/自适应以太网接口，支持现场状态温度数据实时传送；后端接口丰富，用于集成方案可直接接入各类监控系统，大大缩短研发周期；配备多项网络协议：如TCP、UDP、ICMP、DHCP，可实现实时温度监测及异常预警；兼容ONVIF、GB28181等，为现场安装提供便利，同时还可将分析和报警结果轻松共享；

提供Windows/Linux/安卓SDK开发包，支持用户进行二次开发，提高实用性和现实性，形成客户优势；显示更多点、线、区域测试结果，为后端温度数据获取提供更简单的方式，应用更灵活便捷，减少使用成本；支持报警功能，提供异常报警（I/O输出、日志、保存图像、文件发送（FTP）、电子邮件（SMTP））；