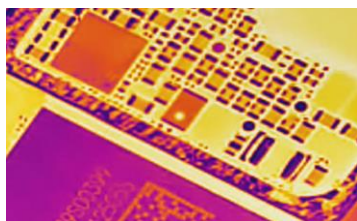


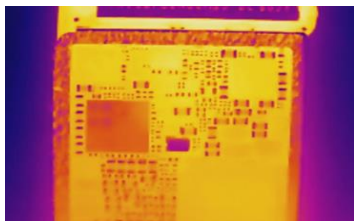
工业测温，小体积，低功耗，易集成，实时高精度进行红外测温

#### 产品特点

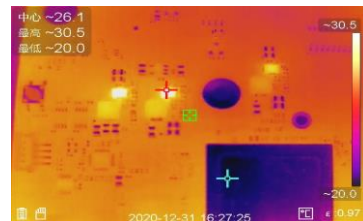
- 分辨率384\*288，高灵敏度探测器，支持对比度调节
- 最高温十字定位
- 支持点、线、框测温
- 测温范围：-20-150°C或0-650°C
- 测温精度：±2 °C或读数的±2%（取大值）
- 支持定时、温差和手动模式下快门校正
- 支持3D降噪功能，伪彩色可调节，图像细节增强功能
- 支持镜像、数字变倍(支持2x,4x,8x)和本地视频输出



384×288分辨率配合高灵敏度探测器，支持-20°C至650°C宽范围测温，十字光标自动定位最高温，点、线、框多种模式精准分析



支持定时、温差及手动快门校正，结合3D降噪与光学透过率矫正，有效提升复杂环境下图像细节与测温准确性



体积小易于集成，接口防松脱设计保障可靠性，支持数字变倍、伪彩调节及本地视频输出，适配多种工业应用场景



微信公众号



服务中心



视频号

邮箱: market@goleap.cn

官网: www.irsys.cn

热线: 021-5655-9133

HC-A3325A  
在线红外热像仪



品牌	红测智能
型号	HC-A3325A
探测器类型	氧化钒非制冷型探测器
像元间距	17μm
红外分辨率	384 × 288
帧频	50 Hz
波长范围	8~14 μm
测温范围	-20至+150℃ 0至650℃
测温精度	±2 °C或读数的±2%（取大值）
热灵敏度	0.035℃
视场角	14.8°×11.1°
空间分辨率	0.68mrad
焦距	25mm
最小聚焦距离	0.5m
对焦方式	自动/电动
标记点	10个点测温
等温线	有
报警功能	有
SDK支持平台	支持ISAPI、SDK16/32bit384×288像素温度数据输出
运行平台	Windows, Linux, IOS
软件功能	支持图像查看、数据导出、在线录制抓图、在线离线分析等功能。
以太网口	1路RJ45接口10 M/100 M/1000 M自适应以太网口
RS485串口	有
I/O输入输出	有
远程存储	有
内置语言	中文
尺寸	93 × 50 × 50 mm
重量	344 g
防护等级	IP40
工作温度	-20 °C~50 °C
存放温度	-40 °C~70 °C
安装接口	2 * M3
功率	4.8 W
供电方式	DC 12 V
标配附件	1、主机 2、电源适配器 3、网线 4、说明书



微信公众号



服务中心



视频号

邮箱：market@goleap.cn  
官网：www.irsys.cn  
热线：021-5655-9133