

DF-SC30-96手持测温热像仪



【产品简介】

- 手持测温热像仪，小巧轻便，操作简单。通过可视化面测温快速判断热点位置，精准定位故障同步做好设备预测性维护。点温仪价格，即可拥有热像仪体验。缺陷可视化，测温视角广。

【功能特性】

- 热成像分辨率：96 x 96，ISR功能开启后分辨率192 x 192
- 测温范围：-20°C~150°C，100°C~550°C
- 支持中心点、最高温、最低温测温
- 图片存储全屏测温信息，支持离线测温分析(配合客户端使用)

【应用领域】

- 适用于配电柜检测、电气巡检、汽修等场景。
- 热成像视场角50° x 50°，轻松覆盖目标物体

· 规格参数

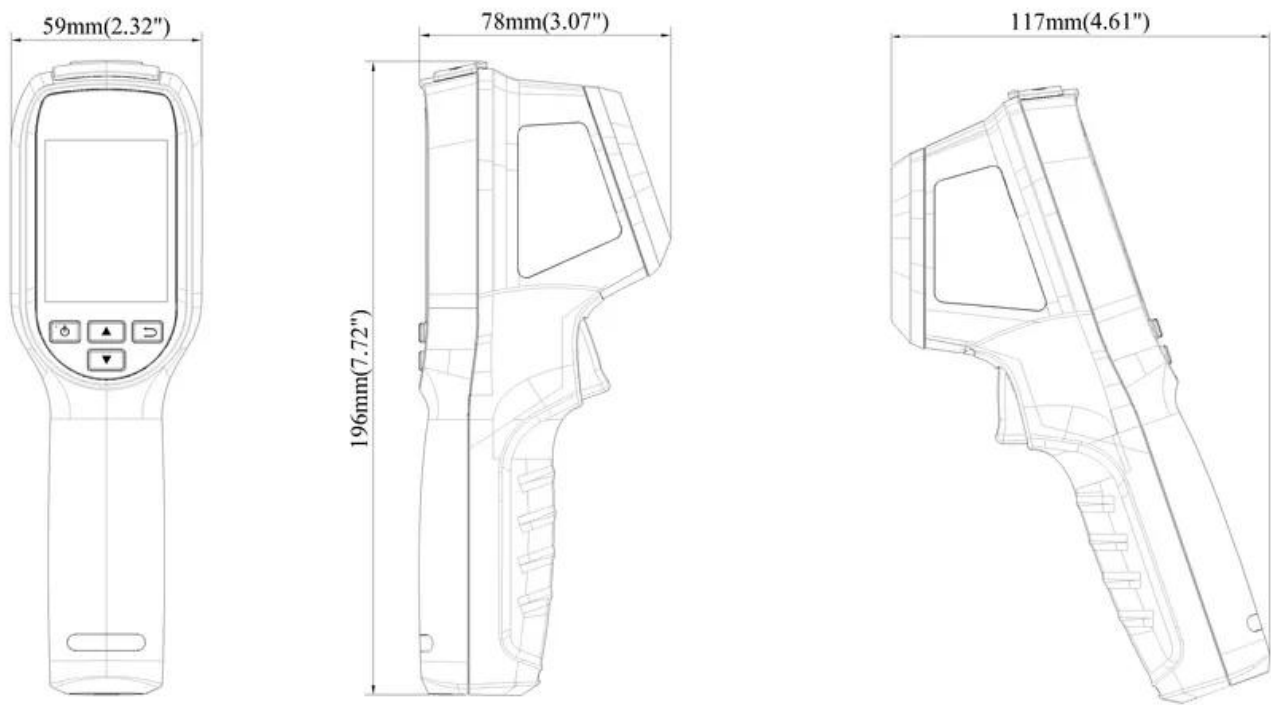
型号	DF-SC30-96	
热成像	传感器类型	非制冷氧化钒微辐射热计
	探测器分辨率	96 x 96 (9,216 像素)
	ISR超分后分辨率	192 x 192 (36,864 像素)
	NETD (噪声等效温差)	< 50mK (@ 25 °C, F#=1.0)
	最小成像距离	0.1 m
	视场角	50° × 50°
	帧频	25 Hz
	最小测量距离	0.1 m
	空间分辨率 (IFOV)	8.89 mrad
	热成像镜头焦距	1.35 mm
可见光	分辨率	640 × 480
	最大图像尺寸	240 x 240
	图片分辨率	240 x 240
图像显示	显示器	2.4英寸 LCD屏 (320 × 240)
	画面显示模式	融合、热成像、可见光
	最大图像尺寸	240 x 240
	帧频	25 Hz
	图像格式	带有测温信息的JPEG图像，支持客户端离线分析
	伪彩模式	白热、黑热、铁红、彩虹、高温凸显、红热、融合
系统功能	激光指示	支持
	UVC投屏	支持
	拍照	支持
	文本注释	不支持
	Wi-Fi	支持
	存储	4 GB 内置emmc
	存储扩展	不支持
	硬件接口	Type-C
	充电时间	<3 h@25°C
	电池工作时间	>8 h@25 °C
	蓝牙	不支持
	照明	不支持
	图片格式	带有测温信息的JPEG图像，支持客户端离线分析
	调焦方式	免调焦
	测温仪模式	支持
一般规范	安装方式	三脚架安装 UNC 1/4" -20

系统参数	工作温度和湿度	-10 °C~50 °C, ≤95%
	存储温度和湿度	-40 °C~70 °C, ≤95%
	防护等级	IP54
	防摔等级	2 m
	重量	290 g
	尺寸	196 × 117 × 59 mm
	冲击/振动	GB/T 2423.5-2019 GB/T 2423.10-2008
	电磁兼容性(EMC)	GB/T17799.2, GB 17799.3-2012
	装箱清单	USB线 x1、腕带挂绳 x1、校准证书
测温和分析	测温范围	-20°C to 550°C
	测温精度	±2 °C 或 读数的±2%(取最大值)
	安全性	IEC61010
数据储存	图像文件数量	30,000
	图像文件格式	带有测温信息的JPEG图像，支持客户端离线分析
客户端软件	PC端软件	Analyzer
	App	不支持
	投屏	支持

· 订货型号

DF-SC30-96

· 外形尺寸



· 装箱清单



主机 (X1)



挂绳 (× 1)



USB 数据线 (X1)



校准证书 (X1)