

# HNLC红外热成像仪

产品名称	HNLC红外热成像仪
公司名称	武汉华能联创电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:华能联创 型号:HNLC 工作波段:8 ~ 14um
公司地址	武昌区民主路428号（小东门建材市场四楼418号）
联系电话	027-88040496 18971541447

## 产品详情

HNLC红外热成像仪是一款适用于建筑及石化行业检测的仪器，以先进的UFPA非制冷焦平面红外探测器和高质量的光学镜头为核心，结合方便快捷的操作系统、水平的人体工学结构设计、功能完善的拓展配件，为适用用户打造了一款“成像清晰、测量准确、操作简单、携带轻便”的理想测温工具，是现场温度检测、预防性维护等应用场合的选择。它不仅能够快速扫描并识别肉眼无法发现的故障区域，HNLC红外热成像仪还可用于解决棘手的问题和日常的预防性维护工作。

### 产品特征

- 1、HNLC红外热成像仪发现隐藏故障，对关键设备进行预防性检测
- 2、HNLC红外热成像仪寻找建筑物内的空气泄漏和潮湿区域
- 3、鉴别能量损失和保温不良部位
- 4、HNLC红外热成像仪快速生成红外图像
- 5、使用易于操作的软件创建报告，分析和编辑检测结果。

6、HNLC红外热成像仪采用流行的SD卡作为存储设备，标配2G，存储容量4000幅，存取方便，并配有USB，视频输出等多种接口

7、HNLC红外热成像仪对于高温目标的测量，测温范围可拓展至1500 。

产品别称

红外成像仪、红外热成像仪、热成像仪

技术参数

成像性能	红外热成像仪
分辨率	160*120像素
热灵敏度	0.05 (30 )
视角/小成像距离	20 ° x15 ° /0.1m
空间分辨率	2.2mrad
聚焦方式	手动聚焦
传感器类型	非制冷焦平面
工作波段	8 ~ 14um

测温性能

测温范围	-20 ~ +300 (可扩展至1500 )
测量精度	± 2%或者2 (两者取大值)
测温模式	固定中心点测温/全屏高/低温度自动捕捉
温度修正	环境温度/辐射率/湿度/距离
调色板	六种 (铁红/反铁红/彩虹/羽红/白热/黑热)
温度报警设置	可设置高低温度报警
激光指示	
	图像显示/储存性能
屏幕规格	2.5 " TFT屏
图像储存	标配2GB SD卡,高可支持16GB
文件格式	*.UIR

HNLC红外热成像仪详细技术参数请咨询武汉华能联创电气有限公司的客服，厂家报价，可定制