

# CA1889-2红外热像仪

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | CA1889-2红外热像仪                    |
| 公司名称 | 北京亿赛得科技发展有限责任公司                  |
| 价格   | .00/件                            |
| 规格参数 | 品牌:CA<br>型号:CA1889-2<br>功能:红外热像仪 |
| 公司地址 | 北京市西城区                           |
| 联系电话 | 010-66189322 13520573897         |

## 产品详情

CA1889-2红外热像仪

关键指标

640 × 480 像素

热灵敏度 (NETD) 0.04 ° C@30 ° C

光学镜头 0.68 Mrad

16点16区域

-40 ° C~+800 ° C,二档

可扩展至2000 度

800 万像素,CMOS 模组

5 , 1280 × 720高亮度触摸屏

支持Wifi

视频传输

热像融合

支持激光测距，0.4s智能对焦

## 产品描述

法国CA公司 CA1889系列红外热像仪,为工业环境应用设计,适用于预测性或预防性维护,可提供全面性维护报告所需的热成像温度测量信息。外型设计简洁、坚固,符合人体工程学设计;采用可旋转设计,显示屏可旋转270°,镜头可向上旋转70°,保证将热像仪调整到较佳状态。CA1889系列具有红外混合技术,更易于可见光识别。5英寸,1280×720高亮度触摸屏,内置64G内存,可支持64G。稳固和用户友好设计,配有充电锂电池,标配2块电池板,可根据需求更换不同充电制式插头。

## 产品应用

### 工业现场预测性及预防性维护

电气、电子、及机械设备的维护、潜在故障诊断

楼宇中的暖通空调系统等设施的维护检测

研发部门或生产车间的各种温度检测应用

电气(发电机等)检测连接故障

检测发电机中热量分布

机械(电动机等)测量电动机表面温度,避免电动机过热

热感(液体泄漏/能量耗损)

建筑物能耗检测过热,绝缘不良等