

# 便携式红外测温仪

产品名称	便携式红外测温仪
公司名称	山东萃升信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:萃升科技 型号:CS-AIT20 产地:上海
公司地址	山东省济南市历下区山大路57号山东信息科技大厦403室（注册地址）
联系电话	0132-87773607 13287773607

## 产品详情

### 便携式红外测温仪

产地：中国

面对突如其来的疫情，各行各业都在努力用专业为战“疫”助力。体温测量和人员追踪是此次防控疫情的重要手段。随着各地陆续复工，写字楼、园区等上班场所为测体温排起长队的现象多有出现。如何既能完成体温排查，又能减少对人们正常工作生活的影响，以及避免因排队测温引起的病毒传播风险，成为社会复工过程中的一个重要需求。长期致力于智能出入口控制领域高新企业的河北达信电子科技有限公司，推出了全新温防控人行通道整体解决方案，部署在社区、园区、车站、医院等重点区域出入口，对人员进行体温监测及智能分析，实现“非接触”、“精确测温”、“高温预警”、“快速通行”等功能，为疫情防控提供行之高效的智能通行解决方案。

产品介绍：

便携式红外测温仪是一种精确、便利的测试人体体温的设备。当人员从安检通道走过时，按照指引将手腕或额头贴近测温探头，如果人的身体温度超过事先设定的温度，系统就会自动声光报警。如果体温正常，则安全系统显示正常体温值，并将体温实时显示在屏幕上。使用方便、简单，移动灵活，精确度高，误报率低，不仅对导致体温升高人士作出检测报警，同时也被用来作为快速的体温测量设备。

#### 产品功能：

便携式红外测温仪采用高精度红外测温传感器，感应距离1cm-10cm，具有高精度和高分辨率，对环境和日光免疫。室温下测量误差 $\pm 0.5$ 。初始温度设定值为37.5（可调节），检测仪工作时显示检测出的人体实际体温，超过37.5即报警，无人通过时显示场地环境温度，当人体温度低于设定值时，探测不报警，此时探测显示为人体额头表面实际温度。

#### 产品参数：

- 1.工作环境温度：0 -60
- 2.存储温度：-20 - 80 ° C
- 3.相对湿度：10 – 95%（不结露）
- 4.温度误差范围：约 $\pm 0.5$
- 5.测温位置：测温传感器与水平地面距离约200cm（含警报灯）

6.工作电压：AC200V

7.功耗：< 20W

8.响应时间：150 ms

9.保护等级：IP65

10.净重：5KG

11.外形尺寸：12cm（宽）x12cm（厚）X200cm(高)

产品优势：

采用非接触式测温方式，避免工作人员一对一近距离接触式交叉感染；

快速实现对发热人员筛查，避免人员拥挤和聚集；

报警提醒工作人员，可以对发热可疑人员进行二次测温，无漏报测温；

检测速度快，一般短于1秒钟。

体表温度自动转换，将额头表面温度测量结果换算为人体腋下温度后显示。

体温超过37.5 ° C自动报警,报警温度自行设置，如38 ° C。

环境温度自动补偿，消除环境温度变化带来的测量误差。

应用场景：

在流量大、密集型区域,学校、幼儿园、出入境口岸、车站、机场、地铁出入口、商场、超市、医院、机关、工厂、银行、影院、宾馆和写字楼等，流量大的公共场所人体温度的检测，便于筛检具有发热症状的病人，以减少传染和疫情蔓延。